



Mechanické uzamykací systémy  
2024

**ASSA ABLOY**







# Obsah

CYLINDRICKÉ VLOŽKY .....	2-15
ZADLABACÍ ZÁMKY .....	16-59
KOVÁNÍ .....	60-93
PANIKOVÁ KOVÁNÍ.....	94-125
DVEŘNÍ ZAVÍRAČE.....	127-187
SGK .....	188-191
VISACÍ ZÁMKY .....	192-209
PŘÍDAVNÉ ZÁMKY.....	210-223
PRŮMYSLOVÉ ZÁMKY .....	218-231
POLOTOVARY KLÍČŮ.....	232-269
MINCOVÉ ZÁMKY .....	270-274





## FAB

Značka FAB má za sebou více než stoletou historii. Generace lidí spoléhaly na kvalitu výrobků s touto značkou. O tom, jak moc jim přirostla k srdci, svědčí sám výraz “fabka”, který zdomácněl v hovorové řeči a nakonec se dostal i do oficiálních slovníků současné češtiny. Značka FAB je tu i v 21. století. Díky stoleté tradici rozumí potřebám svých zákazníků a neustále přináší nová řešení v oblasti dveřního vybavení a ochrany majetku. Design, kvalita a dlouhodobá životnost výrobků jsou hlavními atributy této značky.



# Cylindrické vložky FAB

## VÝVOJ A OCHRANA DUŠEVNÍHO VLASTNICTVÍ

Produkty FAB jsou vyvíjeny s cílem nabídnout vysokou kvalitu, životnost a zajistit dlouhodobé a perspektivní partnerství. Už samotná povaha a využití výrobků FAB vyžaduje vysokou míru zodpovědnosti při jejich vývoji. Mezi naše priority patří spokojenost a pocit jistoty ze strany našich koncových zákazníků, ale také ochrana technických řešení a práce našich obchodních partnerů. Tyto cíle jsme si vytyčili i při vývoji řady cylindrických vložek. Spolehlivost a patentová ochrana je pro nás v případě těchto produktů prioritní.

## CERTIFIKACE JE GARANCE BEZPEČNOSTI VÝROBKŮ

Cylindrické vložky FAB jsou certifikovány podle normy ČSN EN 1627 a EN 1303, které vychází z evropské legislativy a předepisuje požadavky na odolnost cylindrických vložek proti násilnému překonání. Norma určuje celkový čas zkoušek cylindrických vložek, metody jejich překonávání a soubory použitého nářadí pro testování.

## PIKTOGRAMY A PYRAMIDA BEZPEČNOSTI

Značka FAB používá k označení úrovně zabezpečení a doplňkových funkcí u svých výrobků Pyramidu bezpečnosti a specifické piktogramy. Pyramida bezpečnosti označuje pomocí hvězdiček a barev jednotlivé úrovně zabezpečení, piktogramy označují bezpečnostní a doplňkové funkce. Piktogramy i stupeň bezpečnosti naleznete vždy na obalu daného výrobku.





# Bezpečnostní cylindrická vložka

## FAB 4\*\*\*\*

4 ★★★★★

**RC 4**  
dle ČSN EN  
1627:2012

**160B0C6D**  
dle EN 1303:2015

Uzamykáč systém  
dle požadavku NBÚ  
v souladu se  
zákonem  
č. 412/2005 sb.  
**SS4=3**



ODOLNOST  
PROTI  
VYTRŽENÍ



ODOLNOST  
PROTI  
ODVRTÁNÍ



OCHRANA  
PROTI  
DYNAMICKÉ  
METODĚ



OCHRANA  
PROTI  
PLANŽETOVÁNÍ



OCHRANA  
KOPÍROVÁNÍ  
KLÍČŮ



CYLINDRICKÁ  
VLOŽKA  
S FUNKCÍ  
EMERGENCY

### Patenty

EP3219882B1  
EP3306017B1  
EP1523603B1

### Ocenění



reddot design award

### POUŽITÍ

- pro dveře vyžadující velmi vysoké zabezpečení
- vstupní dveře bytu, vhodové dveře rodinného domu, velmi důležité objekty a místnosti
- zabezpečení vyžadující certifikace NBÚ

### VÝHODY

- systém chráněn patenty
- velmi vysoká úroveň zabezpečení
- rozsáhlá rozměrová řada
- ochrana klíče proti neoprávněnému kopírování

### POPIS VÝROBKU

- 6stavítkový uzamykáč systém
- mosazné těleso i bubínek
- ochrana proti odvrtání tělesa i bubínku
- prostupová spojka montovaná standardně
- patentová technologie FP2
- patentované paracentrické profily
- bezpečnostní karta

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- standardní povrchová úprava:
  - saténový nikl, označení „Ns“
- oboustranná cylindrická vložka :
  - označení „FAB 4.00“
  - rozměr od 30+30 mm, až do 90+90 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
- knoflíková cylindrická vložka:
  - označení „FAB 4.02“
  - rozměr od 30+30 mm
  - standardně osazen kovový knoflík o průměru 30 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
- jednostranná cylindrická vložka:
  - označení „FAB 4.1“
  - rozměr od 30+10 mm
  - standardně nastavitelný zub „Z“ do 8 pozic po 45°
  - rozměry odstupňované po 5 mm

### DOPLŇKY

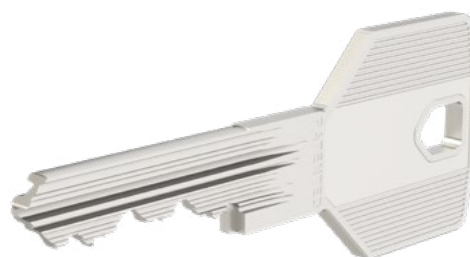
- volný palec aktivovaný zasunutím klíče, označení „F“
- malý kovový knoflík průměr 20mm, označení „MK“ povrchová úprava saténový nikl
- šestihranný kovový knoflík, označení „PK“ povrchová úprava saténový nikl
- ozubené kolo, 10 zubů („K10“), nebo 12 zubů („K12“)

### KLÍČE

- standardně dodáváno 5 klíčů
- polotovar klíče FAB 4\*\*\*\*
- patentově chráněná technologie paracentrických profilů a zadního dorazu FP2
- distribuce řízená

### KOMPATIBILNÍ VÝROBKY PRO SJEDNOCENÍ NA SPOLEČNÝ UZÁVĚR KLÍČE

- visací zámek 3P/80H
- visací zámek 3P/90H
- visací zámek 3P/211H
- cylindrická vložka přídavného zámku 4/220 B
- cylindrická vložka přídavného zámku 4/220 B Ns
- průmyslový zámek se závitem na tělese 3P/230 Ns



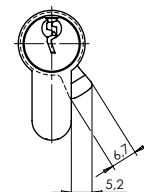
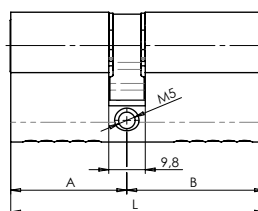
Klíč FAB 4\*\*\*\*

# Bezpečnostní cylindrická vložka

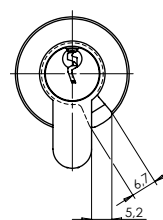
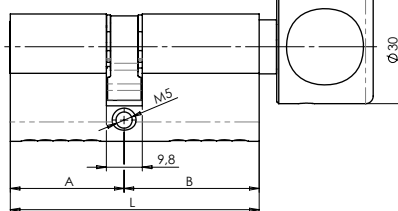
## FAB 4\*\*\*\*



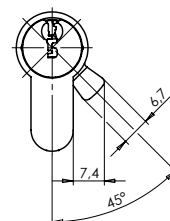
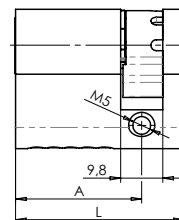
Oboustranná cylindrická vložka



Oboustranná cylindrická vložka s knoflíkem

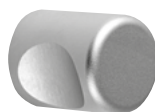


Jednostranná cylindrická vložka



### OVLÁDACÍ KNOFLÍKY

- standard knoflík
- průměr 30 mm
- povrchová úprava – saténový nikel
- knoflík malý kovový – volitelný
- průměr 20 mm
- povrchová úprava – saténový nikel
- šestihřanný kovový knoflík, označení „PK“
- povrchová úprava – saténový nikel





# Bezpečnostní cylindrická vložka

## FAB 3\*\*\* PROFI

3 ★★★★★  
PROFI

### RC 3

dle ČSN EN  
1627:2012

### 160B0C6C

dle EN 1303:2015

Uzamykáč systém  
dle požadavku NBÚ  
v souladu se  
zákonem  
č. 412/2005 sb.  
SS4=2



ODOLNOST  
PROTI  
VYTRŽENÍ



ODOLNOST  
PROTI  
ODVRTÁNÍ



OCHRANA  
PROTI  
DYNAMICKÉ  
METODĚ



OCHRANA  
PROTI  
PLANŽETOVÁNÍ



OCHRANA  
KOPÍROVÁNÍ  
KLÍČŮ

### Patenty

EP3219882B1  
EP3306017B1  
EP1523603B1

### Ocenění



reddot design award

### POUŽITÍ

- pro dveře vyžadující trvale vysokou bezpečnost zajištění
- vstupní dveře bytu, vchodové dveře bytového domu, kanceláře, školy, průmyslové objekty

### VÝHODY

- vysoká úroveň zabezpečení
- rozsáhlá rozměrová řada
- systém chráněn patenty
- ochrana klíče proti neoprávněnému kopírování

### POPIS VÝROBKU

- 6stavítkový uzamykáč systém
- mosazné těleso i bubínek
- ochrana proti odvrtání tělesa i bubínku
- zadní doraz – patentové technologie FP2
- patentované paracentrické profily
- bezpečnostní karta

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- standardní povrchová úprava:
  - saténový nikl, označení „Ns“
- oboustranná cylindrická vložka:
  - označení „FAB 3P.00“
  - rozměr od 30+30 mm, až do 90+90 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
- knoflíková cylindrická vložka:
  - označení „FAB 3P.02“
  - rozměr od 30+30 mm až do 90+90 mm
  - standardně osazen kovový knoflík o průměru 30 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
- jednostranná cylindrická vložka:
  - označení „FAB 3P.01“
  - rozměr od 30+10 mm až do 90+10 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
  - nastavitelný palec v 8 polohách po 45° – označení „Z“

### DOPLŇKY

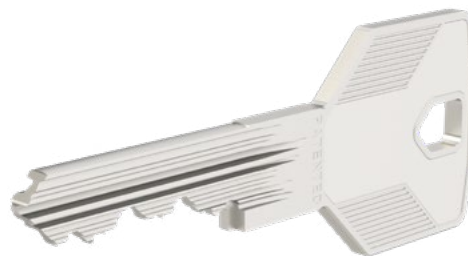
- prostupová spojka, označení „P“
- volný palec aktivovaný zasunutím klíče, označení „F“
- ozubené kolo, 10 zubů („K10“) nebo 12 zubů („K12“)
- malý kovový knoflík 20 mm, označení „MK“  
povrchová úprava saténový nikl
- šestihranný kovový knoflík, označení „PK“  
povrchová úprava saténový nikl

### KLÍČE

- standardně dodáváno 5 klíčů
- polotovary klíče FAB 3\*\*\* PROFI
- patentově chráněná technologie paracentrických profilů a zadního dorazu FP2
- distribuce řízená

### KOMPATIBILNÍ VÝROBKY PRO SJEDNOCENÍ NA SPOLEČNÝ UZÁVĚR KLÍČE

- visací zámek 3P/80H
- visací zámek 3P/90H
- visací zámek 3P/211H
- cylindrická vložka přídatného zámku 3P/220
- cylindrická vložka přídatného zámku 3P/220 Ns
- průmyslový zámek se závitem na tělese 3P/230 Ns

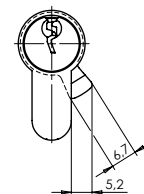
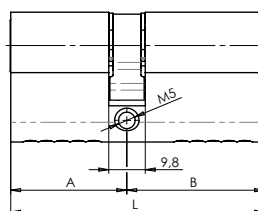


KLÍČ FAB 3\*\*\* PROFI

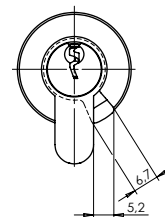
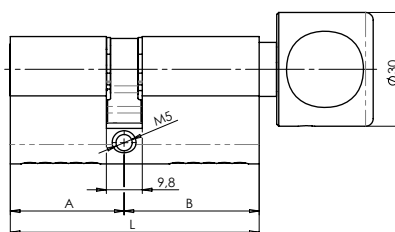
# Bezpečnostní cylindrická vložka FAB 3\*\*\* PROFI



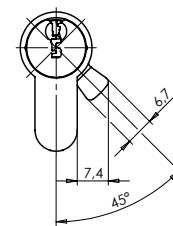
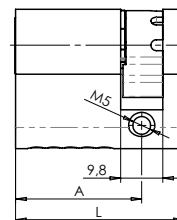
Oboustranná cylindrická vložka



Oboustranná cylindrická vložka s knoflíkem



Jednostranná cylindrická vložka



## OVĽADACÍ KNOFLÍKY

- standard knoflík
- průměr 30 mm
- povrchová úprava – saténový nikel
- knoflík malý kovový – volitelný
- průměr 20 mm
- povrchová úprava – saténový nikel
- šestihřanný kovový knoflík, označení „PK“
- povrchová úprava – saténový nikel





# Bezpečnostní cylindrická vložka

## FAB 3\*\*\*



**RC 3**  
dle ČSN EN  
1627:2012

**160B0C4C**  
dle EN 1303:2015

Uzamykáč systém  
dle požadavku NBÚ  
v souladu se  
zákonem  
č. 412/2005 sb.  
**SS4=2**



ODOLNOST  
PROTI  
VYTRŽENÍ



ODOLNOST  
PROTI  
ODVRTÁNÍ



OCHRANA  
PROTI  
DYNAMICKÉ  
METODĚ



OCHRANA  
PROTI  
PLANŽETOVÁNÍ

Patenty  
EP3306017B1

Ocenění



reddot design award

### POUŽITÍ

- pro dveře vyžadující trvale vysokou bezpečnost zajištění
- vstupní dveře bytu, vchodové dveře bytového domu, kanceláře, školy, průmyslové objekty

### VÝHODY

- vysoká úroveň zabezpečení
- rozsáhlá rozměrová řada
- systém chráněn patentem a užitnými vzory

### POPIS VÝROBKU

- 5stavítkový uzamykáč systém
- mosazné těleso i bubínek
- ochrana proti odvrtnutí tělesa i bubínku
- patentované paracentrické profily
- identifikační karta

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- standardní povrchová úprava:
  - saténový nikl, označení „Ns“
  - leštěná mosaz jen pro rozměr 30+35 mm
- oboustranná cylindrická vložka :
  - označení „FAB 3.00“
  - rozměr od 30+30 mm, až do 90+90 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
- knoflíková cylindrická vložka:
  - označení „FAB 3.02“
  - rozměr od 30+30 mm až do 90+90 mm
  - standardně osazen kovový knoflík o průměru 20 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
- jednostranná cylindrická vložka:
  - označení „FAB 3.01“
  - rozměr od 30+10 mm až do 90+10 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
  - nastavitelný palec v 8 polohách po 45° pouze u položek s označením DZNs

### DOPLŇKY

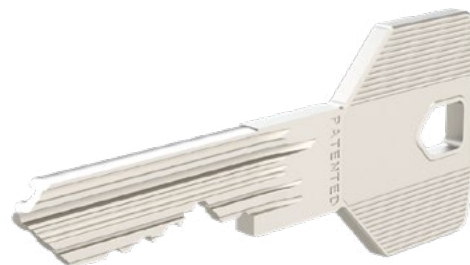
- prostupová spojka, označení „P“
- volný palec aktivovaný zasunutím klíče, označení „F“
- ozubené kolo, 10 zubů („K10“) nebo 12 zubů („K12“)
- velký kovový knoflík 30mm, označení „VK“, povrchová úprava saténový nikl
- šestihranný kovový knoflík, označení „PK“, povrchová úprava saténový nikl

### KLÍČE

- standardně dodáváno 5 klíčů
- polotovar klíče FAB 3\*\*\*
- patentově chráněná technologie paracentrických profilů
- distribuce volná

### KOMPATIBILNÍ VÝROBKY PRO SJEDNOCENÍ NA SPOLEČNÝ UZÁVĚR KLÍČE

- visací zámek 3/80H
- visací zámek 3/90H
- visací zámek 3/211H
- cylindrická vložka přídavného zámku 3/220
- cylindrická vložka přídavného zámku 3/220 Ns

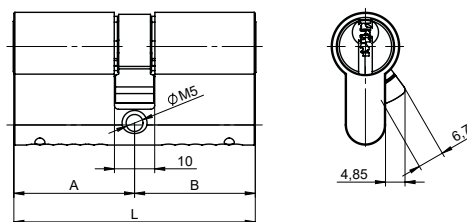


Klíč FAB 3\*\*\*

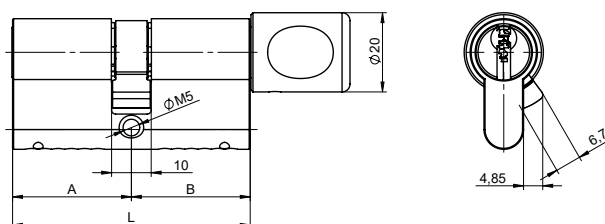
# Bezpečnostní cylindrická vložka FAB 3\*\*\*



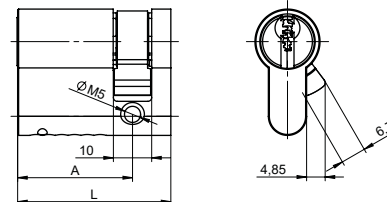
Oboustranná cylindrická vložka



Oboustranná cylindrická vložka s knoflíkem



Jednostranná cylindrická vložka



## OVLÁDACÍ KNOFLÍKY

- standard knoflík
- průměr 20 mm
- povrchová úprava – saténový nikel
- knoflík velký kovový – volitelný
- průměr 30 mm
- povrchová úprava – saténový nikel
- šestihránný kovový knoflík, označení „PK“
- povrchová úprava – saténový nikel





# Bezpečnostní cylindrická vložka FAB 2\*\* PROFI

2 ★★☆☆☆  
PROFI

**RC 2**  
dle ČSN EN  
1627:2012

**16000C4A**  
dle EN 1303:2015

## POUŽITÍ

- pro dveře vyžadující zvýšenou bezpečnost zajištění
- plotové branky, sklepní kóje, zahradní chatky

## VÝHODY

- zvýšená úroveň zabezpečení
- rozsáhlá rozměrová řada
- systém chráněn patentem a užitnými vzory

## POPIS VÝROBKU

- 5stavítkový uzamykací systém
- mosazné těleso i bubínek
- patentované paracentrické profily

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- standardní povrchová úprava:
  - saténový nikl, označení „Ns“
  - leštěná mosaz jen pro rozměr 30+35 mm

- oboustranná cylindrická vložka :
  - označení „FAB 2P.00“
  - rozměr od 30+30 mm, až do 90+90 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm

- knoflíková cylindrická vložka:
  - označení „FAB 2P.02“
  - rozměr od 30+30 mm až do 90+90 mm
  - standardně osazen kovový knoflík o průměru 20 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm

- jednostranná cylindrická vložka:
  - označení „FAB 2P.01“
  - rozměr od 30+10 mm až do 90+10 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
  - nastavitelný palec v 8 polohách po 45°

## DOPLŇKY

- prostupová spojka, označení „P“
- volný palec aktivovaný zasunutím klíče, označení „F“
- ozubené kolo, 10 zubů („K10“) nebo 12 zubů („K12“)
- velký kovový knoflík 30mm, označení „VK“, povrchová úprava saténový nikl
- šestihranný kovový knoflík, označení „PK“, povrchová úprava saténový nikl

## KLÍČE

- standardně dodáváno 3 ks klíčů
- polotovar klíče FAB 2\*\* Profi
- patentově chráněná technologie paracentrických profilů
- distribuce volná

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY PRO SJEDNOCENÍ NA SPOLEČNÝ UZÁVĚR KLÍČE

- visací zámek 2P/80H



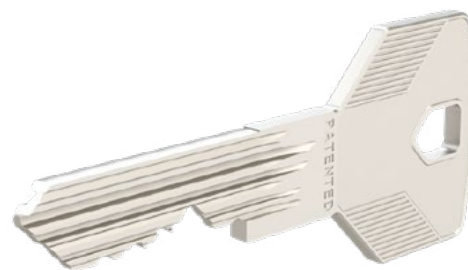
ODOLNOST  
PROTI  
VYTRŽENÍ



ODOLNOST  
PROTI  
ODVRTÁNÍ



OCHRANA  
PROTI  
DYNAMICKÉ  
METODĚ



Klíč FAB 2\*\* PROFI

Patenty  
EP3306017B1

Ocenění

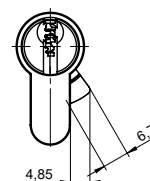
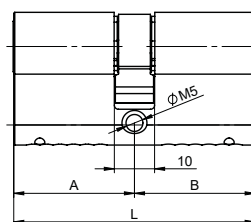


reddot design award

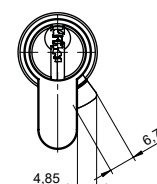
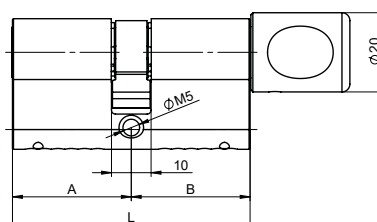
# Bezpečnostní cylindrická vložka FAB 2\*\* PROFI



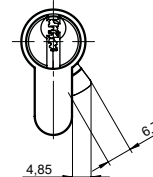
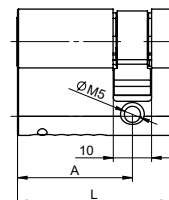
Oboustranná cylindrická vložka



Oboustranná cylindrická vložka s knoflíkem



Jednostranná cylindrická vložka



## OVLÁDACÍ KNOFLÍKY

- standard knoflík
- průměr 20 mm
- povrchová úprava – saténový nikel
- knoflík velký kovový – volitelný
- průměr 30 mm
- povrchová úprava – saténový nikel
- šestihřanný kovový knoflík, označení „PK“
- povrchová úprava – saténový nikel





# Cylindrická vložka

## FAB 2\*\*



**RC 2**  
dle ČSN EN  
1627:2012

**160B0C6D**  
dle EN 1303:2015

### POUŽITÍ

- pro dveře vyžadující zvýšenou bezpečnost
- plotové branky, sklepní kóje, zahradní chatky

### VÝHODY

- zvýšená úroveň zabezpečení
- rozsáhlá rozměrová řada
- systém chráněn patentem

### POPIS VÝROBKU

- 6stavítkový uzamykací systém
- mosazné těleso i bubínek
- zadní doraz – patentové technologie FP2



ODOLNOST  
PROTI  
VYTRŽENÍ



ODOLNOST  
PROTI  
ODVRTÁNÍ

### PROVEDENÍ VÝROBKU

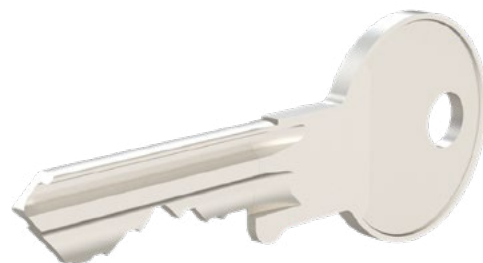
- standardní povrchová úprava:
  - matný nikel, označení „Nm“
  - leštěná mosaz jen pro rozměr 30+35 mm
- oboustranná cylindrická vložka :
  - označení „FAB 2.00“
  - rozměr od 30+30 mm, až do 50+50 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
- knoflíková cylindrická vložka:
  - označení „FAB 2.02“
  - rozměr od 30+30 mm až do 50+50 mm
  - standardně osazený kovový oválný knoflík průměr 30 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
- jednostranná cylindrická vložka:
  - označení „FAB 2.01“
  - rozměr od 30+10 mm až do 50+10 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm

### Patenty

EP3219882B1  
EP1523603B1

### KLÍČE

- standardně dodávány 3 prodloužené ocelové klíče
- mosazný polotovar FAB 2\*\*
- patentově chráněná technologie zadního dorazu FP2
- distribuce volná

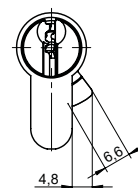
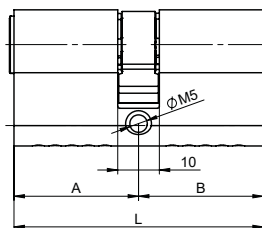


Klíč FAB 2\*\*

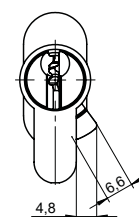
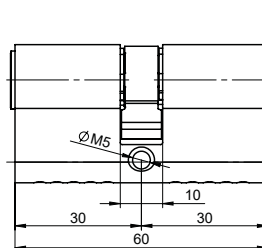
# Cylindrická vložka FAB 2\*\*



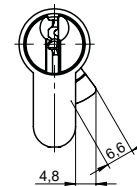
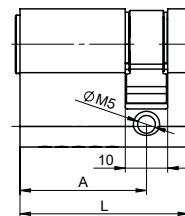
Oboustranná cylindrická vložka



Oboustranná cylindrická vložka s knoflíkem



Jednostranná cylindrická vložka



# Cylindrická vložka

## FAB 1\*



### Patenty

EP3219882B1  
EP1523603B1

### POUŽITÍ

- pro dveře vyžadující dočasné uzavření, např. po dobu stavby
- objekty vyžadující pouze základní úroveň zabezpečení

### VÝHODY

- základní úroveň zabezpečení
- rozsáhlá rozměrová řada
- systém chráněn patentem

### POPIS VÝROBKU

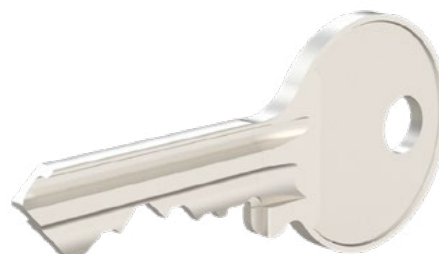
- 5stavítkový uzamykací systém
- mosazné těleso i bubínek
- zadní doraz – patentové technologie FP2

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- standardní povrchová úprava:
  - matný nikl, označení „Nm“
  - leštěná mosaz jen pro rozměr 30+35 mm
- oboustranná cylindrická vložka :
  - označení „FAB 1.00“
  - rozměr od 30+30 mm, až do 50+50 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
- knoflíková cylindrická vložka:
  - označení „FAB 1.02“
  - rozměr od 30+35 mm až do 50+50 mm
  - standardně osazený kovový oválný knoflík průměr 30 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
- jednostranná cylindrická vložka:
  - označení „FAB 1.01“
  - rozměr od 30+10 mm až do 50+10 mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm

### KLÍČE

- standardně dodávány 3 ocelové klíče
- mosazný polotovar FAB 1\*
- patentově chráněná technologie zadního dorazu FP2
- distribuce volná



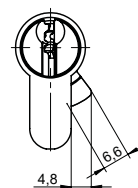
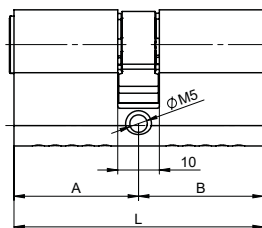
Klíč FAB 1\*



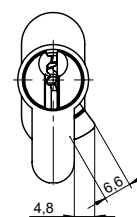
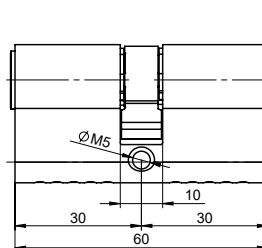
# Cylindrická vložka FAB 1\*



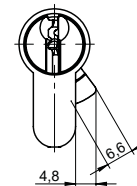
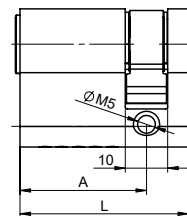
Oboustranná cylindrická vložka



Oboustranná cylindrická vložka s knoflíkem



Jednostranná cylindrická vložka



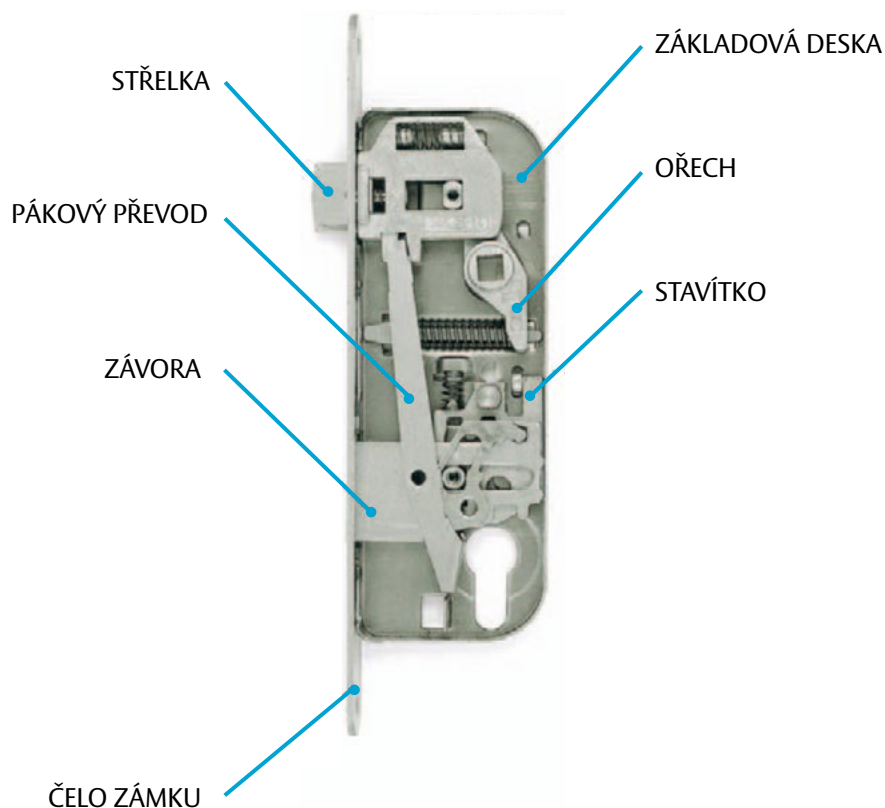


## Nemef

Nizozemská značka Nemef byla založena v roce 1921 a v roce 2004 se stala součástí koncernu ASSA ABLOY. Pod touto značkou se vyrábí široká škála produktů od zadlabacích zámků, přes vícebodé zámkové systémy až k panikovým hrazdám. Na českém a slovenském trhu se pod touto značkou prodávají zadlabací zámkové systémy s panikovou funkcí a paniková kování.

# Zadlabací zámky

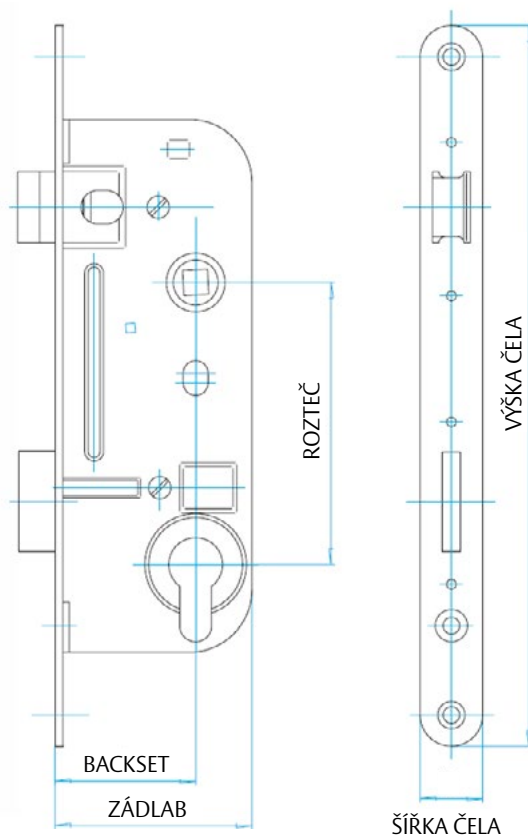
## POPIS ZADLABACÍHO ZÁMKU



### JAK SPRÁVNĚ VYBRAT ZADLABACÍ ZÁMEK?

#### CO JE DŮLEŽITÉ ZNÁT:

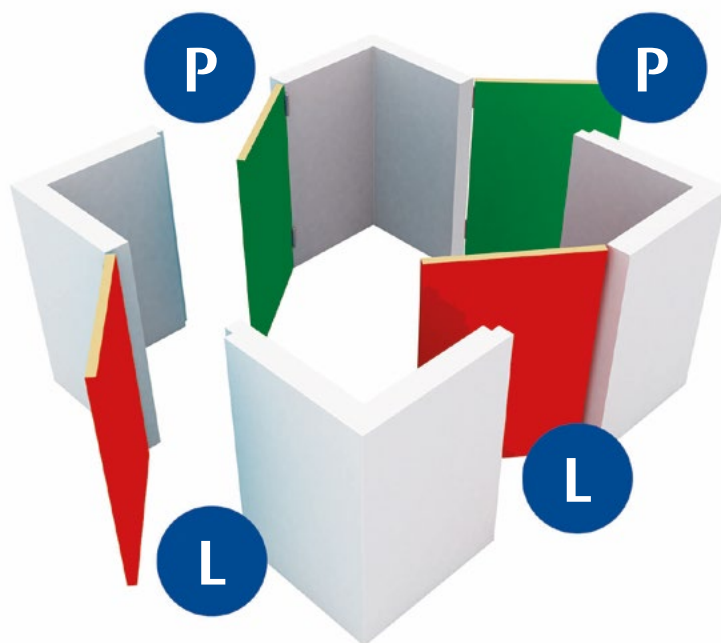
- rozteč - vzdálenost mezi středem kliky (osou čtyřhranu) a středem otvoru pro uzamykací mechanismus (např. cylindrickou vložku)
- backset - vzdálenost od čela zadlabacího zámku k ose kliky
- hloubku zádlabu
- výšku čela
- šířku čela
- typ otevírání dveří – pravé nebo levé (viz obrázek na straně 14)





# Zadlabací zámky

JAK URČIT TYP ZÁMKU - PODLE TYPU OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ  
(PŘI POHLEDU ZE STRANY PANTŮ)



## LEVÉ DVEŘE:

panty jsou na levé straně dveří, zámek a kování jsou na pravé straně dveří (červené dveře)

## PRAVÉ DVEŘE:

panty jsou na pravé straně dveří, zámek a kování jsou na levé straně dveří (zelené dveře)

## VÝZNAM INDEXŮ

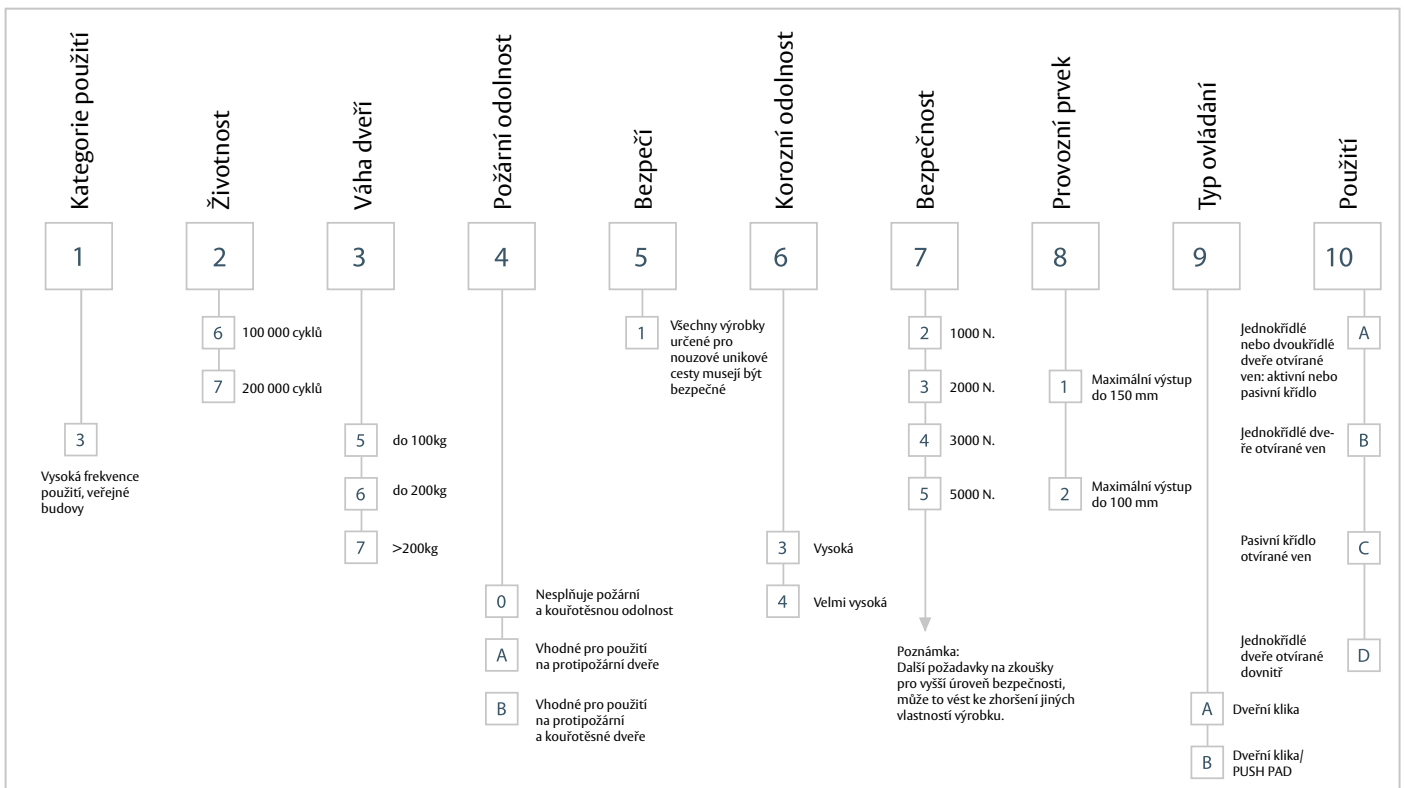
L	levý zámek
P	pravý zámek
/18	číslo za lomítkem – šířka čela v mm (18 mm)
/20	číslo za lomítkem – šířka čela v mm (20 mm)
PP	zámek s požární odolností
N	povrchová úprava – povrch je zinkován a opatřen bílým chromátem
1/2	„polochromát“ – u zámku jsou pokoveny pouze části, které jsou po zabudování do dveří vidět
CR	povrchová úprava – chrom
WC – 6	rozteč/spodní ořech 72/6
WC – 8	rozteč/spodní ořech 78/8

Norma specifikuje nároky na vybavení dveří na únikových cestách. Mimo jiné: zařízení musí být odblokováno jediným pohybem definovaného směru (shora dolů nebo k ploše dveří), stanovuje maximální síly na ovládací prvky při zatížených dveřích, ovládací prvky mají vyloučit zachycení oděvu, zařízení musí být dlouhodobě funkceschopné.

Nouzové dveřní uzávěry v souladu s normou EN 179 jsou určeny k zajištění bezpečné a efektivní evakuace osob z budov.

Nouzový dveřní uzávěr lze vybavit:

- Klika tvar U
- Zařízení s tlačnou plochou (např. Europad)
- Síla potřebná k odemknutí nouzového východu pomocí zařízení s klikou  $\leq$  menší než 70 N.
- Síla potřebná k odemknutí nouzového východu pomocí zařízení s tlačnou plochou (známe jako Europad)  $\leq$  menší než 150N.



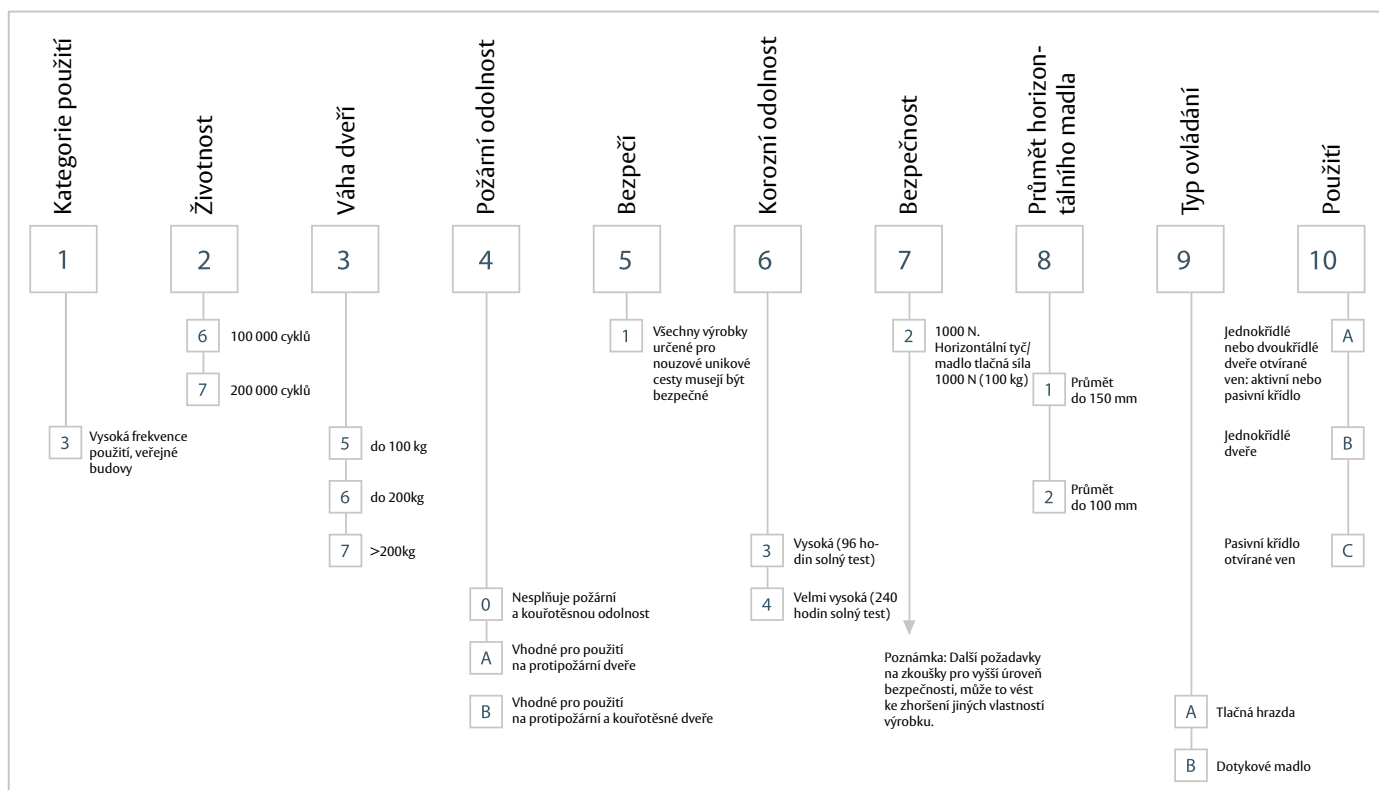
Norma specifikuje nároky na vybavení dveří na únikových cestách ze shromažďovacích prostorů. Mimo jiné: zařízení musí být odblokováno jediným pohybem definovaného směru (shora dolů nebo k ploše dveří), stanovuje maximální síly na ovládací prvky při zatížených dveřích, ovládací prvky mají vyloučit zachycení oděvu a musí být přes celou šířku dveří (tzv. panikové hrazdy), zařízení musí být dlouhodobě funkceschopné.

Existují dva typy:

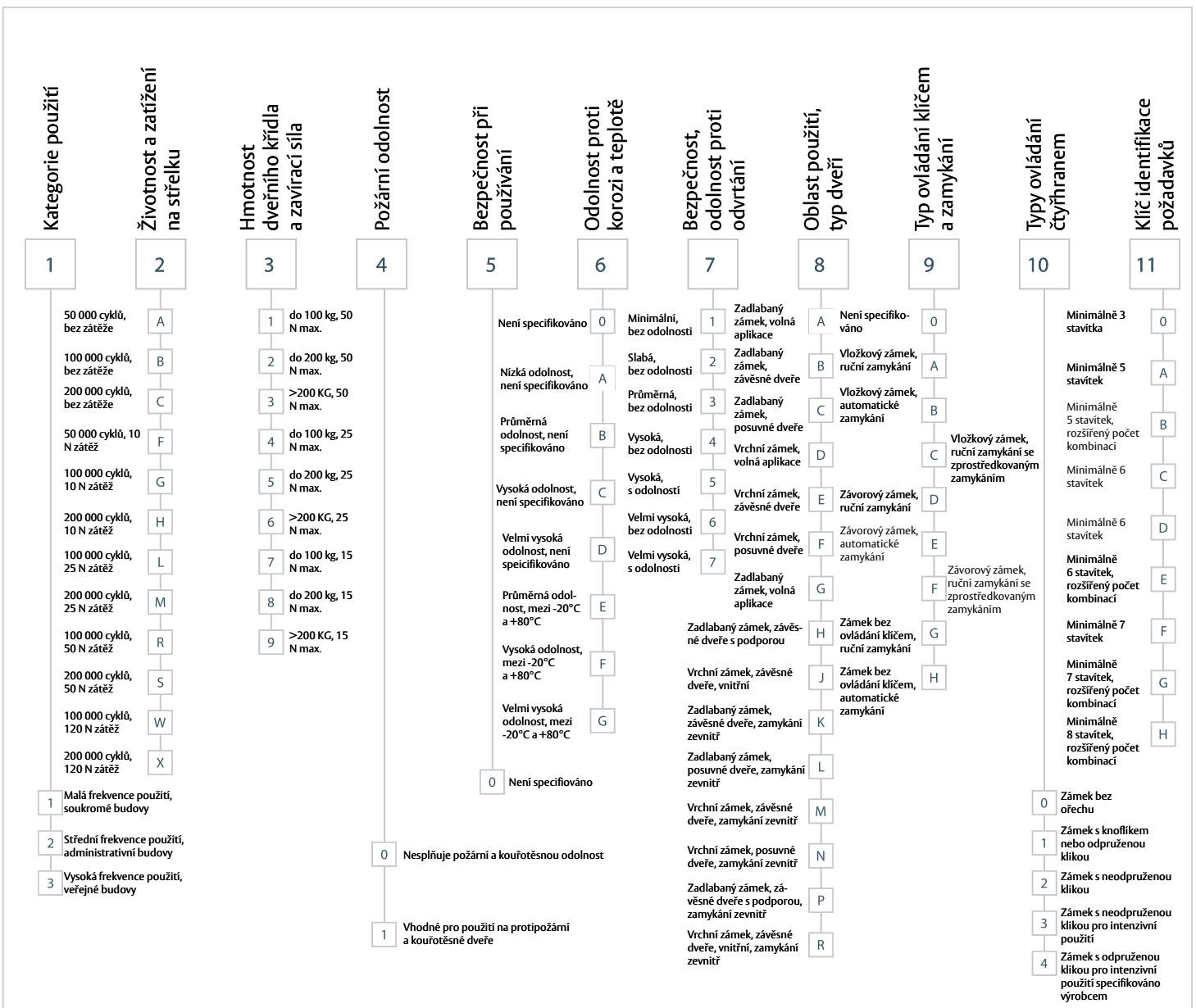
- Typ A, Panikové hrazdy tlačné: tyč se pohybuje po oblouku ve směru dolů .
- Typ B, Panikové hrazdy dotykové: madlo, které je tlačeno ve směru otevírání .

Panikové hrazdy jsou k dispozici jako kompletní výrobky (povrchová montáž) nebo jako část komponentů v kombinaci se zadlabacími panikovými zámky.

Minimální délka madla musí zakrývat 60% šířky dvevního křídla.



Tato norma specifikuje požadavky a zkušební metody pro životnost, pevnost, bezpečnost a funkci mechanicky ovládaných zámků a jejich protiplechů pro použití ve dveřích, prosklených dveřích a vstupních dveřích.





# Zadlabací zámek mechanický Yale 5131

## POPIS VÝROBKU

- dvouzápadový, pravo/levý
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek s převodem (střelku lze ovládat přes cylindrickou vložku)
- přeměnu zámku z pravého na levý a naopak umožňuje dělená střelka. Pouhým povolením příslušného šroubu se hlava střelky uvolní, vysune, otočí o 180°, nasune zpět na vodičko střelky a šroubem se utáhne
- oválný otvor v krycí i základní desce o  $\varnothing$  8 mm umožňuje použití bezpečnostních štítů

## PROVEDENÍ VÝROBKU

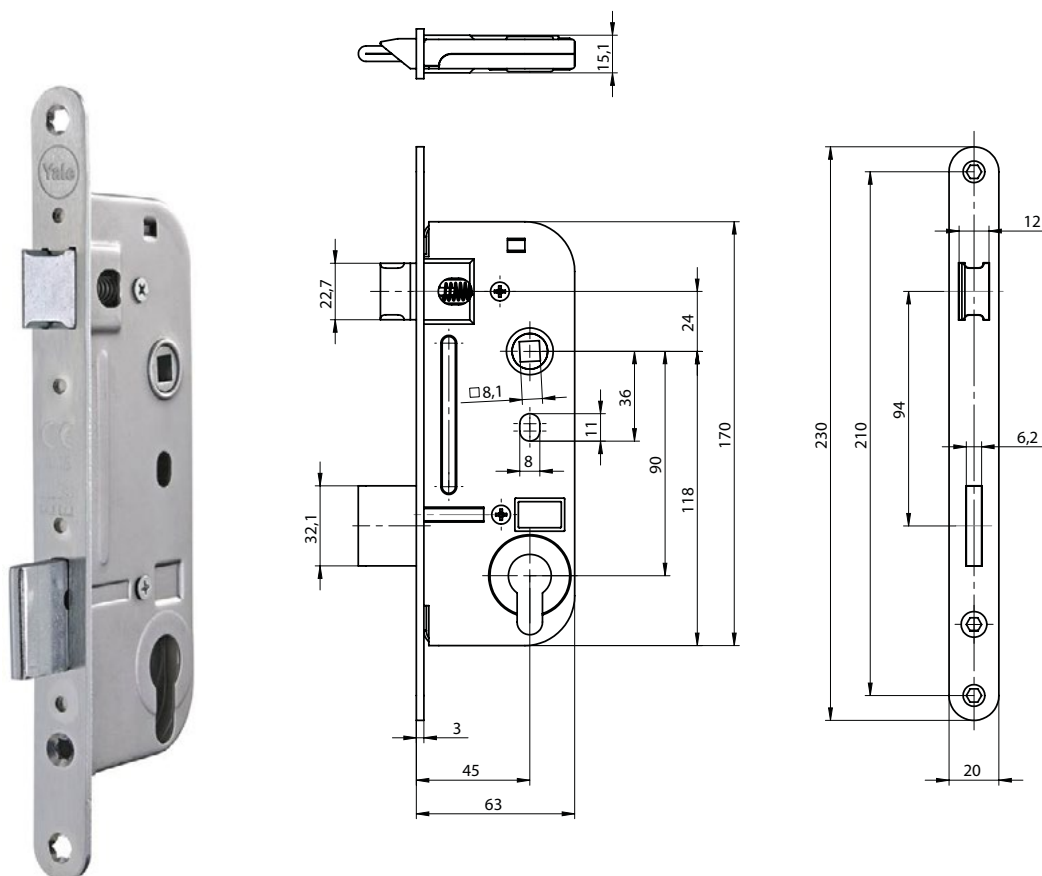
- polochromát

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- cylindrická vložka Yale
- kování rozteč 90 mm

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- rozteč 90 mm, backset 45 mm, hloubka zádlabu 63 mm,
- šířka čela 20 mm, výška čela 230 mm, tloušťka čela 3 mm
- ořech nedělený 8 mm



### Popis

YALE 5131LN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK  
YALE 5131N 1/2 ZADL.ZAMEK  
YALE 5131PN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK

### Objednáací číslo

AA001781  
AA001782  
AA001783

# Zadlabací zámek mechanický

## Yale 5140

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 12209 certifikováno v BT3



### POPIS VÝROBKU

- dvouzápadový, pravo/levý
- standardní nebo protipožární provedení
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek s převodem (střelku lze ovládat přes cylindrickou vložku)
- otvory v bočních deskách o průměru 7 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)
- přeměnu zámku z pravého na levý a naopak umožňuje dělená střelka. Povoláním příslušného šroubu se hlava střelky uvolní, vysune, otočí o 180°, nasune zpět na vodítko střelky a šroubem se utáhne
- oválný otvor v krycí i základní desce o průměru 9 mm umožňuje použití bezpečnostních štítů
- **protipožární provedení zámku je dle normy EN 12209 certifikováno v BT3**

### VARIANTY

- 5140/18 zadlabací zámek standardní, 18 mm čelo
- 5140/18 PP zadlabací zámek protipožární použití, 18 mm čelo

- 5140/20 zadlabací zámek standardní, 20 mm čelo
- 5140/20 PP zadlabací zámek protipožární použití, 20 mm čelo
- 5140/22 zadlabací zámek standardní, 22 mm čelo
- 5140/22 PP zadlabací zámek protipožární použití, 22 mm čelo

### TECHNICKÉ PARAMETRY

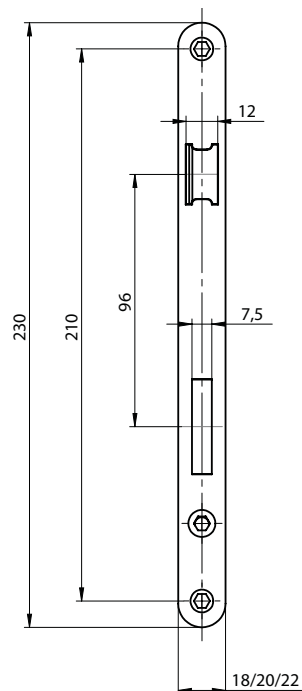
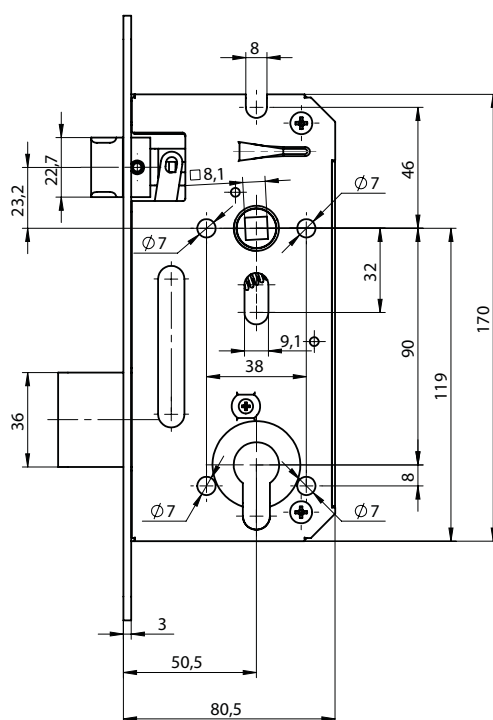
- rozteč 90 mm, backset 50,5 mm, hloubka zádlabu 80 mm,
- šířka čela 18 mm, 20 mm nebo 22 mm, výška čela 230 mm, tloušťka čela 3 mm
- ořech nedělený 8 mm

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- polochromát

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- cylindrická vložka Yale
- kování rozteč 90 mm
- kulaté rozetové kování



Popis	Objednáací číslo
YALE 5140/18LPPN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK	AA001784
YALE 5140/18PPPN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK	AA001789
YALE 5140/20LN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK	AA001790
YALE 5140/20N 1/2 ZADL.ZAMEK	AA001791

Popis	Objednáací číslo
YALE 5140/20PN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK	AA001792
YALE 5140/20PPN 1/2 ZADL.ZAMEK	AA001793
YALE 5140/22N 1/2 ZADL.ZAMEK	AA001794
YALE 5140/22PPN 1/2 ZADL.ZAMEK	AA001795

# Zadlabací zámek mechanický

## Yale 5160

### POPIS VÝROBKU

- jednozápadový, pravo/levý
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek s převodem (střelku lze ovládat přes cylindrickou vložku)
- přeměnu zámku z pravého na levý a naopak umožňuje dělená střelka. Pouhým povolením příslušného šroubu se hlava střelky uvolní, vysune, otočí o 180°, nasune zpět na vodítko střelky a šroubem se utáhne
- otvory v bočních deskách o průměru 8 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)

### VARIANTY

- 5160/18 zadlabací zámek standardní, 18 mm čelo
- 5160/20 zadlabací zámek standardní, 20 mm čelo

### TECHNICKÉ PARAMETRY

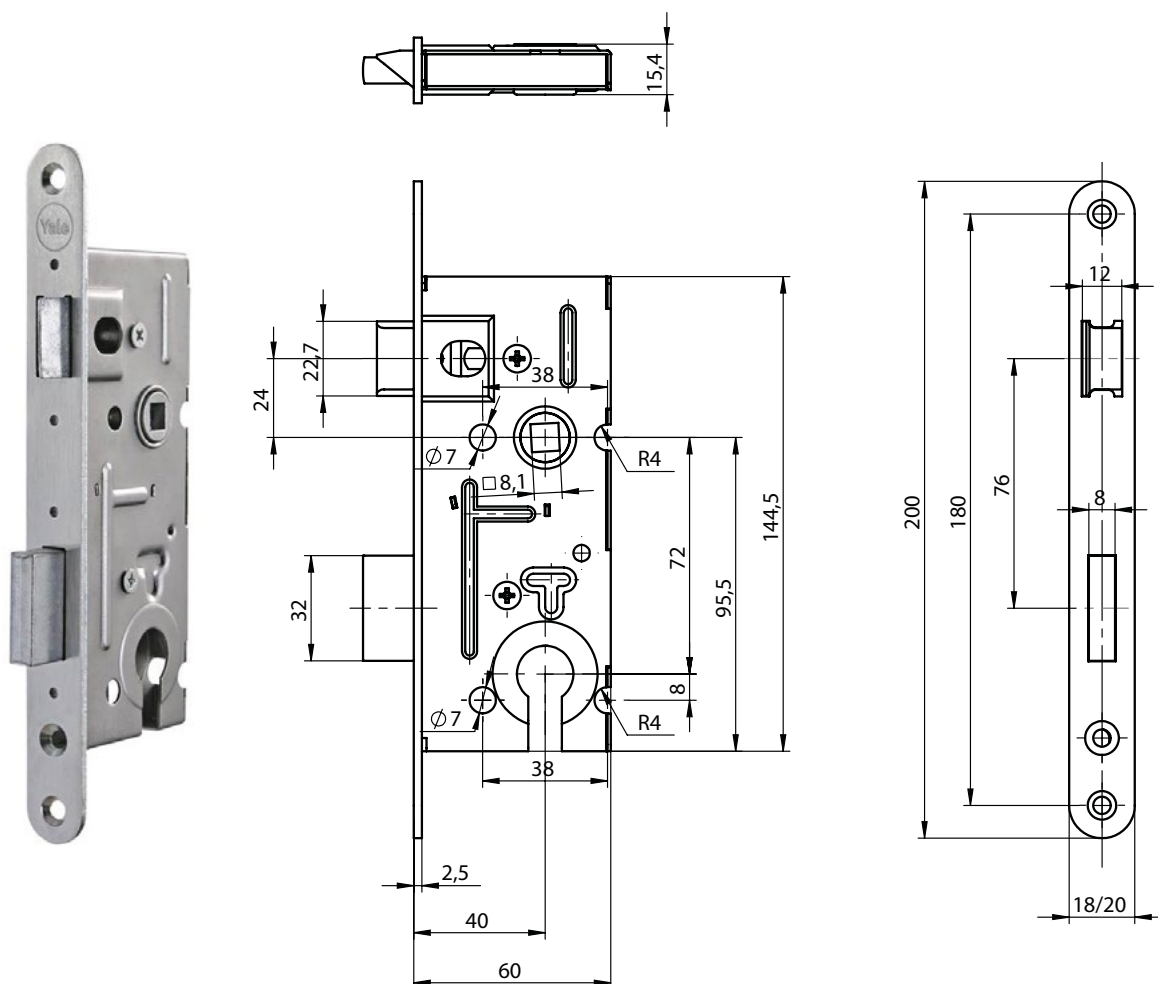
- rozteč 72 mm, backset 40 mm, hloubka zádlabu 60 mm
- šířka čela 18 mm nebo 20 mm, výška čela 200 mm, tloušťka čela 3 mm
- ořech nedělený 8 mm

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- polochromát

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- cylindrická vložka Yale
- kování rozteč 72 mm např. série AHW700
- kulaté rozetové kování např. série AHW500



Popis	Objednáací číslo
YALE 5160/18N 1/2 ZADL.ZAMEK	AA001802
YALE 5160/20LN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK	AA001803
YALE 5160/20N 1/2 ZADL.ZAMEK	AA001804
YALE 5160/20PN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK	AA001805

# Zadlabací zámek mechanický

## Yale 5210

### POPIS VÝROBKU

- jednozápadový, pravo/levý
- ovládání přes obyčejný klíč
- zámek bez převodu (střelku nelze ovládat klíčem)
- přeměnu zámku z pravého na levý a naopak umožňuje dělená střelka. Pouhým povolením příslušného šroubu se hlava střelky uvolní, vysune, otočí o 180°, nasune zpět na vodítko střelky a šroubem se utáhne
- otvory v bočních deskách o průměru 8 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)
- dodáván s jedním klíčem

### VARIANTY

- 5210/20 zadlabací zámek standardní, 18 mm čelo

### TECHNICKÉ PARAMETRY

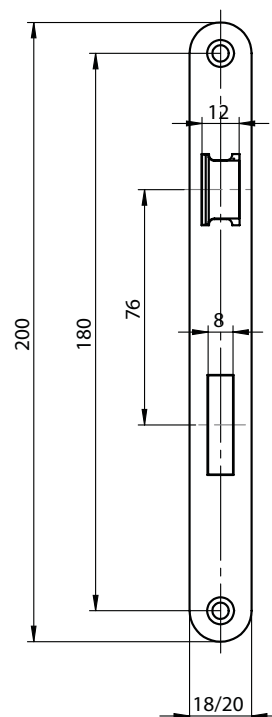
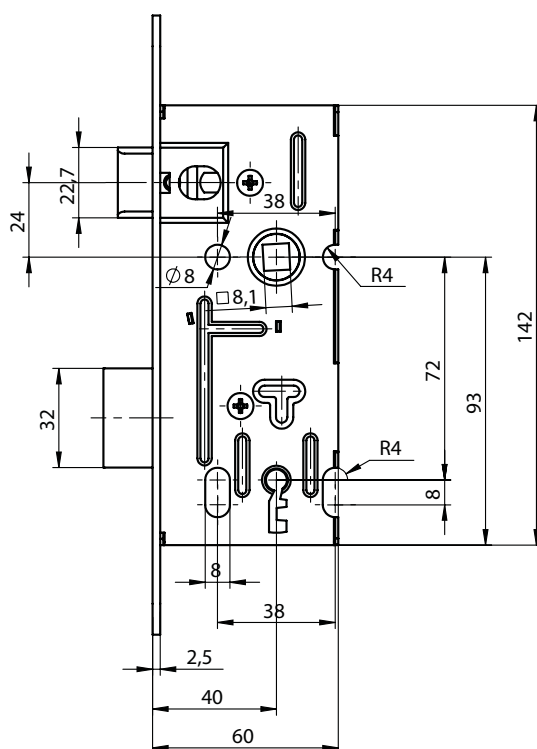
- rozteč 72 mm, backset 40 mm, hloubka zádlabu 60 mm,
- šířka čela 18 mm nebo 20 mm, výška čela 200 mm, tloušťka čela 3 mm
- ořech nedělený 8 mm

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- polochromát

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kování rozteč 72 mm
- kulaté rozetové kování např. série AHW500



Popis	Objednávací číslo
YALE 5210/20LN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK	AA001809
YALE 5210/20N 1/2 ZADL.ZAMEK	AA001810
YALE 5210/20PN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK	AA001811



# Zadlabací zámek mechanický pro WC a koupelny Yale 5220

## POPIS VÝROBKU

- jednozápadový, pravo/levý
- zamknutí zámku přes spodní ořech 6 mm přes WC kličku
- zámek bez převodu (střelku nelze ovládat spodním ořechem)
- přeměnu zámku z pravého na levý a naopak umožňuje dělená střelka. Pouhým povolením příslušného šroubu se hlava střelky uvolní, vysune, otočí o 180°, nasune zpět na vodítko střelky a šroubem se utáhne
- otvory v bočních deskách o průměru 8 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)

## VARIANTY

- 5220/18 zadlabací zámek standardní, 18 mm čelo
- 5220/20 zadlabací zámek standardní, 20 mm čelo

## TECHNICKÉ PARAMETRY

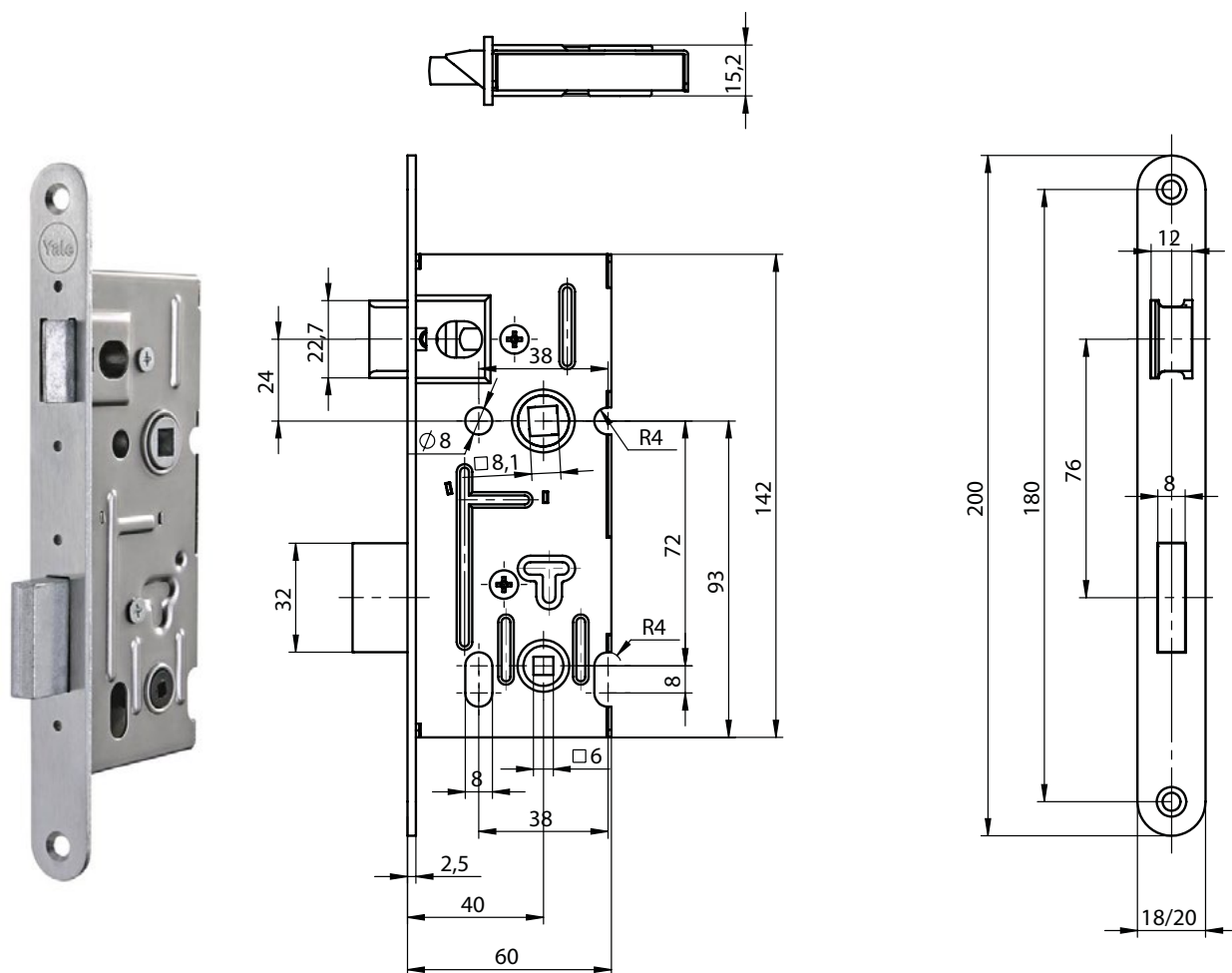
- rozteč 72 mm, backset 40 mm, hloubka zádlabu 60 mm,
- šířka čela 18 mm nebo 20 mm, výška čela 200 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 8 mm, spodní ořech 6 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- polochromát

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kulaté rozetové kování např. série AHW500
- WC klička např. série AHW550



Popis	Objednáací číslo
YALE 5220/18N 1/2 ZADL.ZAMEK	AA001812
YALE 5220/20LN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK	AA001813
YALE5220/20N 1/2 ZADL.ZAMEK	AA001814
YALE5220/20PN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK	AA001815

# Zadlabací zámek mechanický

## Yale 5200

### POPIS VÝROBKU

- jednozápadový, pravo/levý
- ovládání přes obyčejný klíč
- zámek bez převodu (střelku nelze ovládat klíčem)
- přeměnu zámku z pravého na levý a naopak umožňuje dělená střelka. Pouhým povolením příslušného šroubu se hlava střelky uvolní, vysune, otočí o 180°, nasune zpět na vodítko střelky a šroubem se utáhne
- otvory v bočních deskách o průměru 8 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)

### TECHNICKÉ PARAMETRY

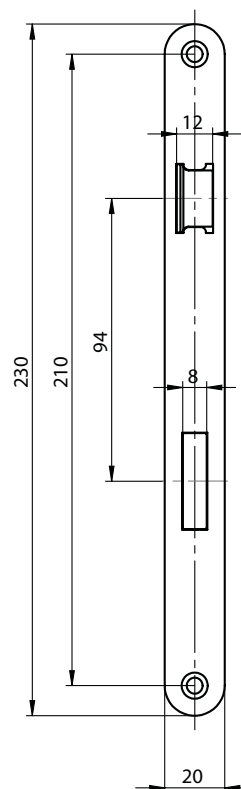
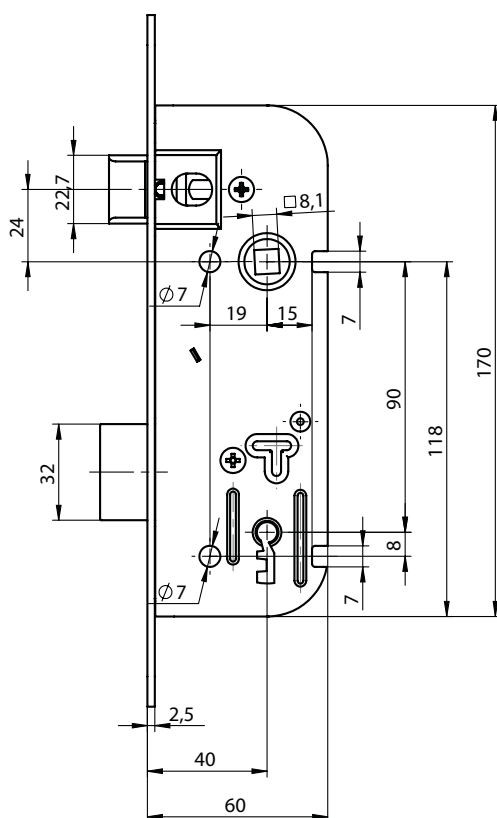
- rozteč 90 mm, backset 40 mm, hloubka zádlabu 60 mm,
- šířka čela 20 mm, výška čela 230 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 8 mm,

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- polochromát

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kování rozteč 90 mm
- kulaté rozetové kování např. série AHW500



Popis	Objednávací číslo
YALE 5200LN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK	AA001806
YALE 5200N 1/2 ZADL.ZAMEK	AA001807
YALE 5200PN 1/2 HR.ZADL.ZAMEK	AA001808

# Zadlabací zámek mechanický dle normy DIN obyčejný klíč Yale 190/140

## POPIS VÝROBKU

- jednozápadový, pravý nebo levý
- ovládání přes obyčejný klíč
- zámek bez převodu (střílku nelze ovládat klíčem)
- určen pro jednokřídlé, pravé i levé dveře
- otvory v bočních deskách o průměru 8 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)
- dodáván s jedním klíčem

## PROVEDENÍ VÝROBKU

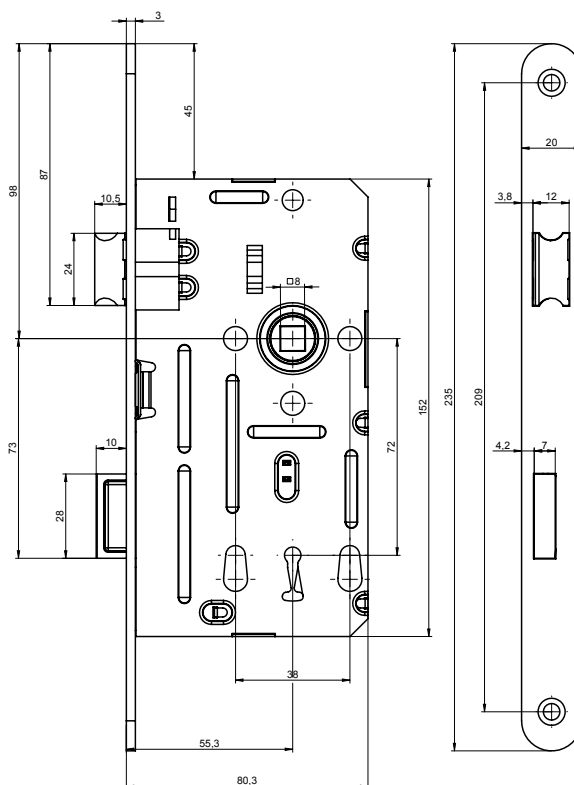
- polochromát

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kování rozteč 72 mm
- kulaté rozetové kování např. série AHW500

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 80 mm,
- šířka čela 20 mm nebo 18 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 8 mm



### Popis

YALE 190/140 /20 L OBYC.KLIC  
YALE 190/140/20 P OBYC.KLIC

### Objednáací číslo

AA001830  
AA001831

# Zadlabací zámek mechanický dle normy DIN vložkový Yale 190/140

## POPIS VÝROBKU

- dvouzápadový, pravý nebo levý
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek s převodem (střelku lze ovládat přes cylindrickou vložku)
- určen pro jednokřídlé, pravé i levé dveře
- otvory v bočních deskách o průměru 8 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)

## TECHNICKÉ PARAMETRY

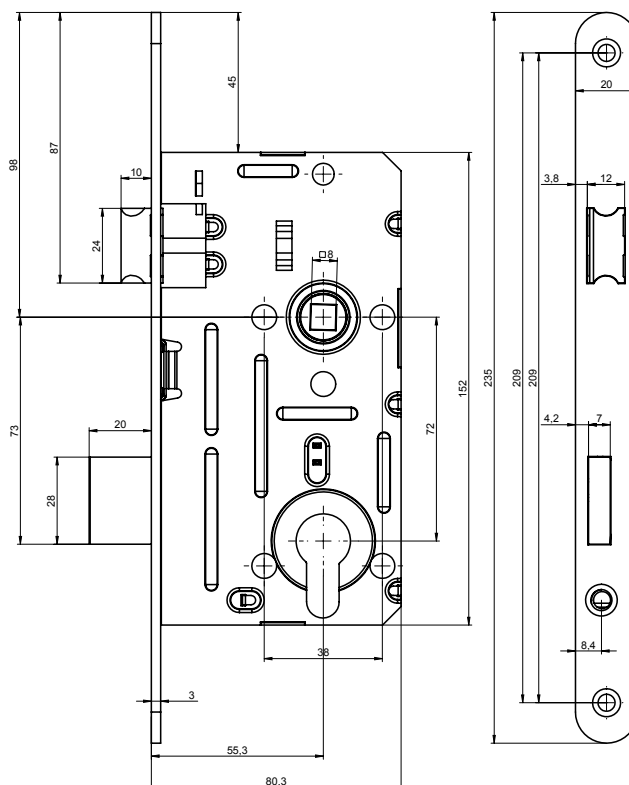
- rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 80 mm,
- šířka čela 20 mm nebo 18 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 8 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- polochromát

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- cylindrická vložka Yale
- kování rozteč 72 mm např. série AHW700
- kulaté rozetové kování např. série AHW500



Popis	Objednávací číslo
YALE 190/140/20 L CYLINDER	AA001828
YALE 190/140/20 P CYLINDER	AA001829
YALE 190/140/20 L HR CYLINDER	AA001834
YALE 190/140/20 P HR CYLINDER	AA001835
YALE 190/140/18 L ZZ VLOZKA	AA001836
YALE 190/140/18 P ZZ VLOZKA	AA001837



# Zadlabací zámek mechanický dle normy DIN pro WC a koupelny Yale 190/140

## POPIS VÝROBKU

- jednozápadový, pravý nebo levý
- zamknutí zámku přes spodní ořech 6 mm přes WC kličku
- zámek bez převodu (střelku nelze ovládat spodním ořechem)
- určen pro jednokřídlé, pravé i levé dveře
- otvory v bočních deskách o průměru 8 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)
- dodáván s jedním klíčem

## VARIANTY

- 190/140/20 72/6 zadlabací zámek standardní

## TECHNICKÉ PARAMETRY

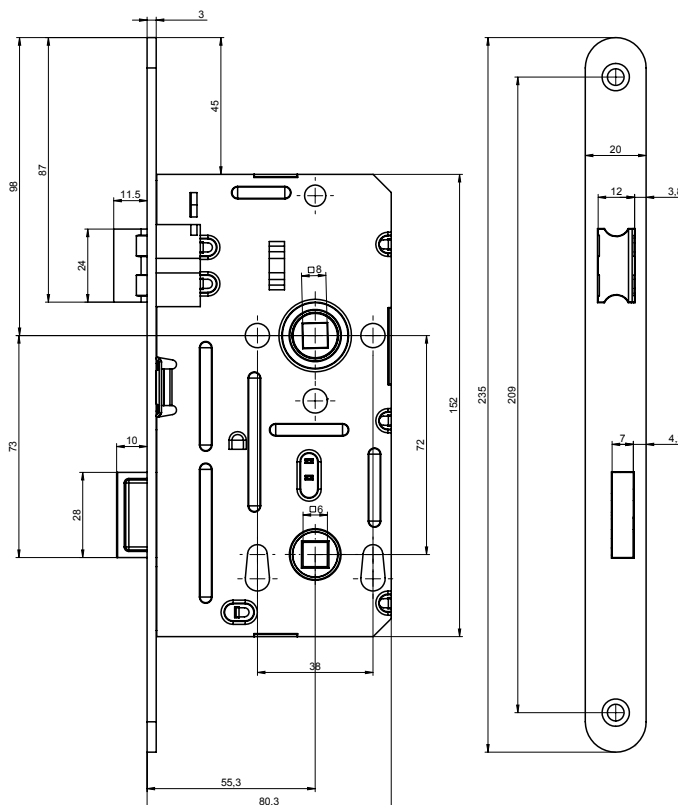
- rozteč 72 mm, backset 55 mm, spodní ořech 6 mm, hloubka zádlabu 80 mm,
- šířka čela 20 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 8 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- polochromát

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kování rozteč 72 mm
- kulaté rozetové kování např. série AHW500



### Popis

YALE 190/140/20 L WC6  
YALE 190/140 /20 P WC6

### Objednáací číslo

AA001832  
AA001833

# Zadlabací zámek mechanický dle normy DIN protipožární ASSA ABLOY N1050

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 1634



## POPIS VÝROBKU

- mechanický zámek s protipožární odolností dle EN 1634
- jednozápadový, pravo/levý
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek s převodem (střelku lze ovládat přes cylindrickou vložku)
- vhodný pro vstupní dveře do bytů, kanceláří a budov, kde je požadována požární odolnost dveří dle EN1634
- testována na 1 000 000 cyklů
- oválné otvory v bočních deskách umožňují použití dvoudílného kování (kulaté i oválné rozety)
- přeměnu zámku z pravého na levý a naopak lze provést odklopením zarážky umístěné za vodičkem střelky, kdy střelka se uvolní a otočí o 180°.

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- rozteč 72 mm, backsety 55, 60, 65, 80 mm, hloubka zádlabu 72, 67, 82, 97 mm,
- nerezové čelo šířka 20, 24 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

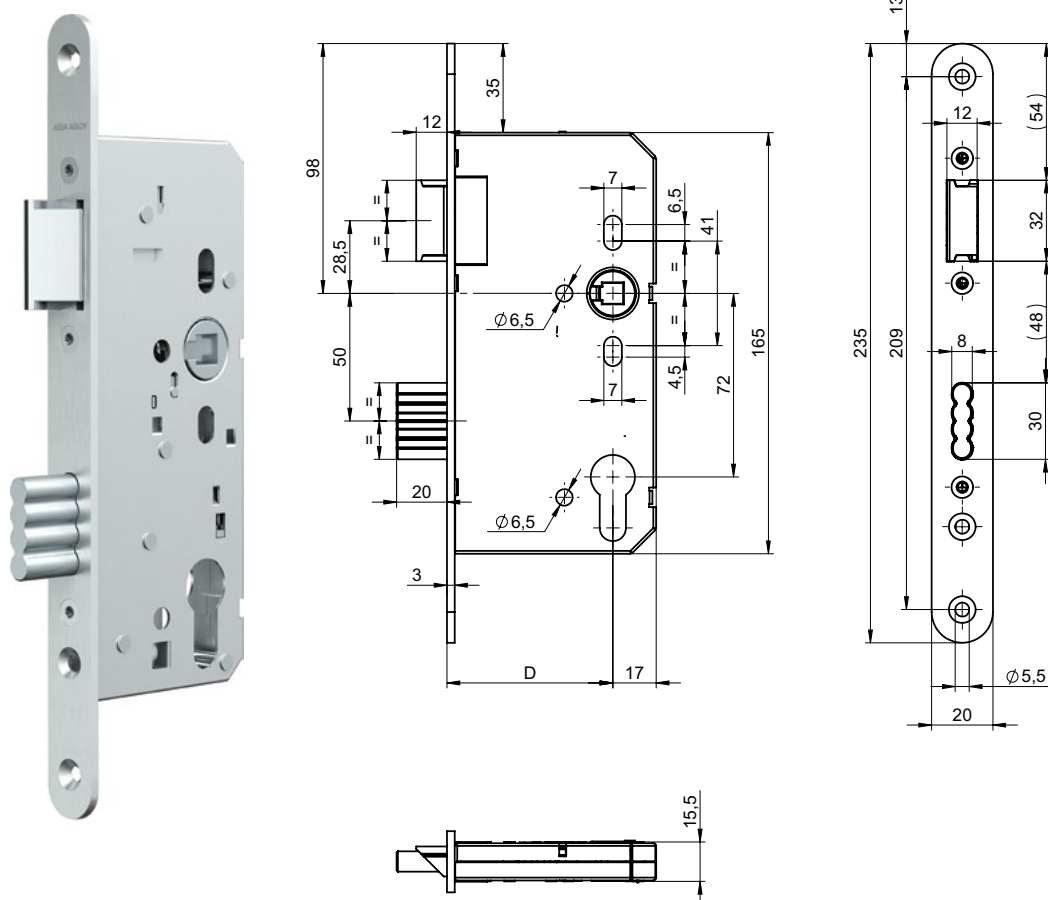
- nerezové čelo 3mm

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- N6001 protiplech nerezový
- kování rozteč 72 mm
- AHW500 kulaté i AHW600 oválné rozetové kování

## VARIANTY

- N1050/08 zámek s 8mm ořechem
- N1050/09 zámek s 9mm ořechem



Popis	Objednáací číslo
N1050 72/55/20/09 ZZ	AA001013
N1050 72/55/20/08 ZZ	AA001014
N1050 72/65/24/09 ZZ	AA001003

# Zadlabací zámek mechanický dle normy DIN protipožární ABLOY 4292PP

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 12209



## POPIS VÝROBKU

- dvouzápadový, pravo/levý
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek s převodem (stříelku lze ovládat přes cylindrickou vložku)
- vhodný pro vstupní dveře do bytů, kanceláří a budov, kde je požadována požární odolnost dveří
- oválné otvory v bočních deskách o průměru 7 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)
- přeměnu zámku z pravého na levý a naopak lze provést jen ve vodorovné poloze, a to odklopením zvláštní zarážky umístěné nad vodítkem stříelky

## TECHNICKÉ PARAMETRY

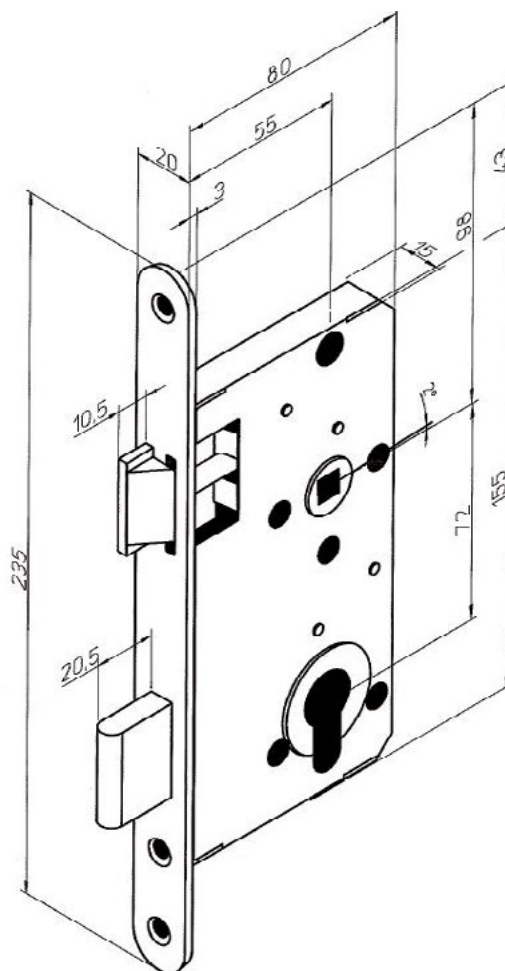
- rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 80 mm,
- šířka čela 20 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 8 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- chrom

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kování rozteč 72 mm např. série AHW700
- kulaté rozetové kování např. série AHW500



### Popis

4292 CR LPP HR BALENI  
4292 CR PPP HR BALENI

### Objednáací číslo

SP001719  
SP001762

# Zadlabací zámek mechanický dle normy DIN protipožární FAB 190/140NEW PP

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 12209



## POPIS VÝROBKU

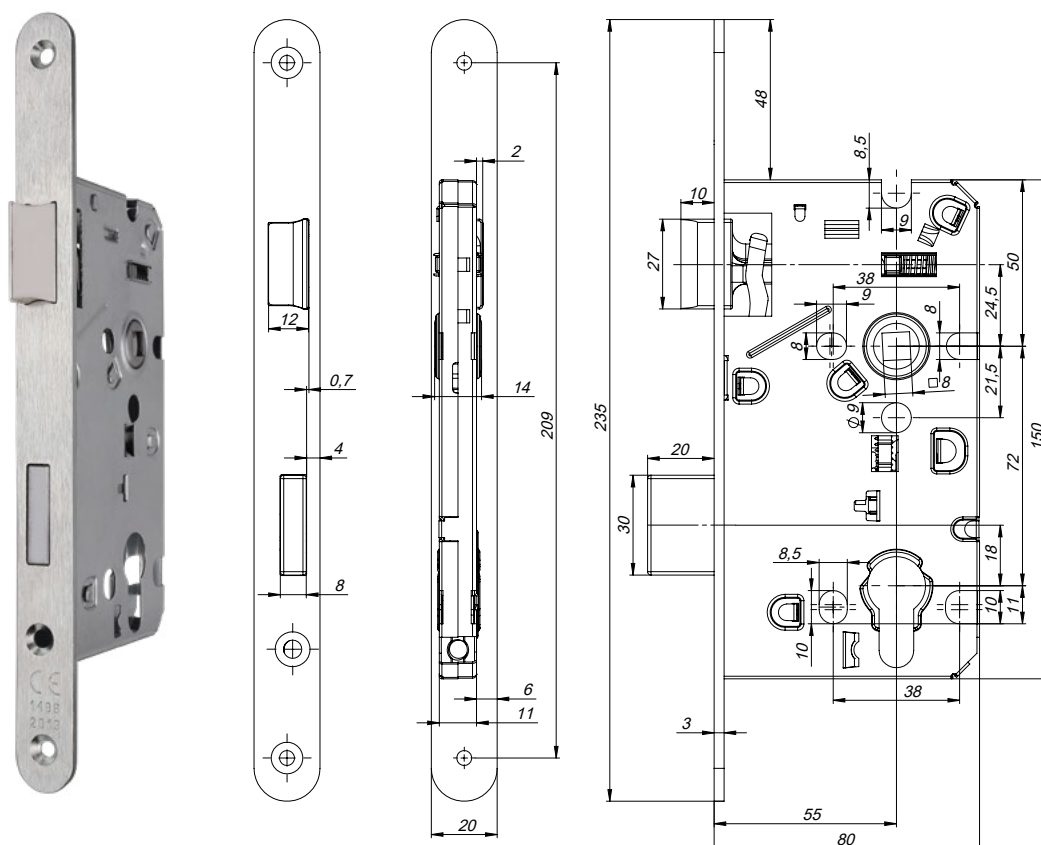
- dvouzápadový, pravý nebo levý
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek s převodem (střelku lze ovládat přes cylindrickou vložku)
- vhodný pro vstupní dveře do bytů, kanceláří a budov, kde je požadována požární odolnost
- otvory v bočních deskách o průměru 8mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- polochromát

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 80 mm
- šířka čela 20 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 8 mm



### Popis

190/140/NEW 20PP L ZZ VLOZKA  
190/140/NEW 20PP P ZZ VLOZKA

### Objednávací číslo

AA001230  
AA001231

# Zadlabací zámek mechanický přídavný – hákový ABLOY 4232

## POPIS VÝROBKU

- bezpečnostní DIN zámek určený pro nejvyšší bezpečnostní požadavky
- vybaven kaleným a nýtovaným hákem
- ovládání přes cylindrickou vložku
- oválné otvory v bočních deskách o průměru 7 mm umožňují použití rozetového kování

## TECHNICKÉ PARAMETRY

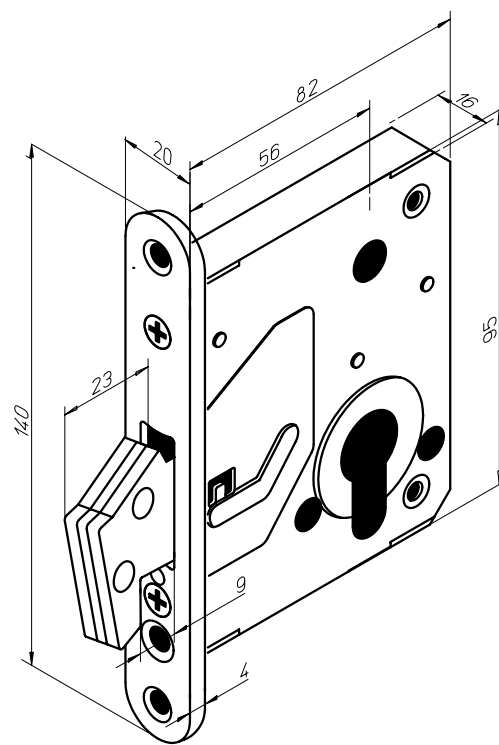
- backset 56 mm, hloubka zádlabu 82 mm
- šířka čela 20 mm, výška čela 140 mm, tloušťka čela 3 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- chrom

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- protiplech FAB 0065
- protiplech FAB 0036
- kulaté rozetové kování



Popis	Objednáací číslo
4232 CR ZADL.ZAMEK HAKOVY	286312000500060
0036 PROTIPLECH PRO 4232	AA000650



# Zadlabací zámek mechanický přídavný – hákový ABLOY 4249

## POPIS VÝROBKU

- hákový zámek vhodný pro posuvné a skládací dveře
- spodní ořech 5 mm
- zahnutá závora může být uzamčena klíčem nebo WC knoflíkem
- povrchová úprava: chrom
- kování

## TECHNICKÉ PARAMETRY

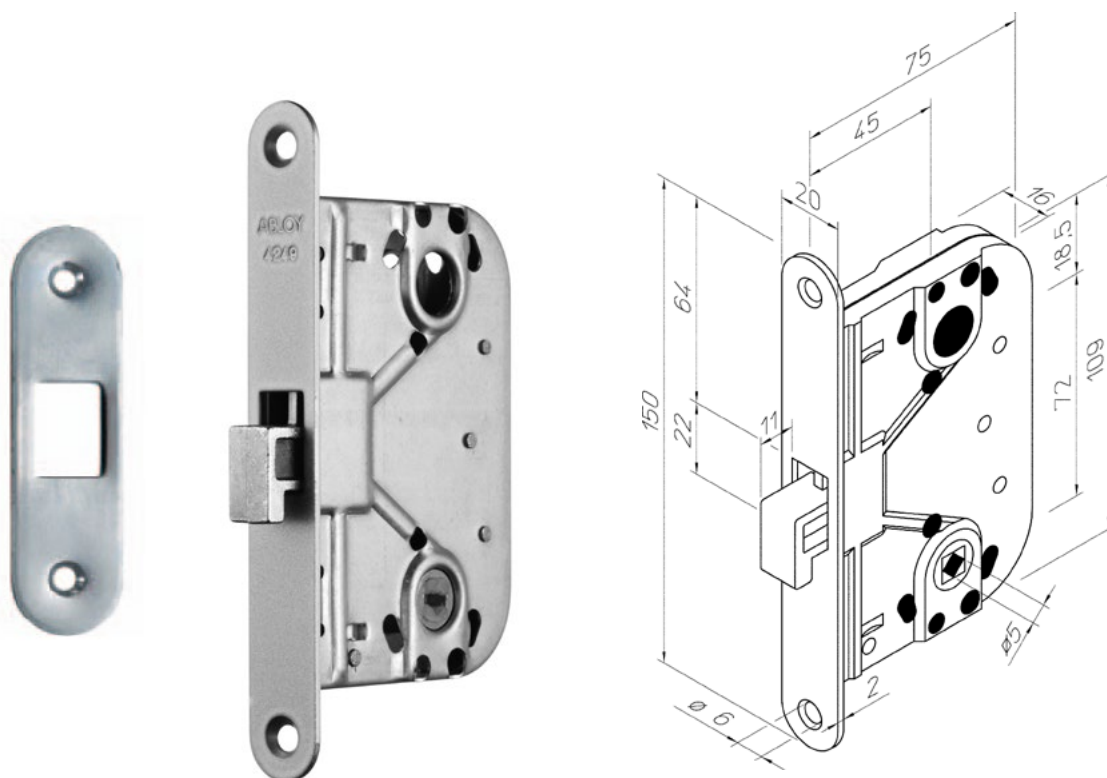
- rozteč 72 mm, backset 45 mm, hloubka zádlabu 75 mm
- šířka čela 20 mm, výška čela 150 mm, tloušťka čela 2 mm
- spodní ořech 5 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- chrom

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- protiplech FAB 4662
- kulaté rozetové kování



Popis	Objednáací číslo
4249CR HR.ZADL.ZAMEK	286312000131080
4662CR PROTIPLECH PRO 4249	286314000013470

# Zadlabací zámek mechanický vložkový NEMEF série 1769

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 12209



## POPIS VÝROBKU

- dvouzápadový, pravý nebo levý
- protipožární provedení
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek s převodem  
(střelku lze ovládat přes cylindrickou vložku)
- otvory v bočních deskách o průměru 7 mm  
umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)
- otvor v krycí i základní desce umožňuje použití  
bezpečnostních štítů

## VARIANTY

- 1769/32 ořech nedělený 9 mm

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- rozteč 72 mm, backset 65 mm,  
hloubka zádlabu 98 mm,
- šířka čela 20 mm, výška čela 235 mm,  
tloušťka čela 3 mm

## VARIANTY

- 1769/03 zadlabací zámek ořech nedělený 9 mm
- 1769/08 zadlabací zámek ořech nedělený 8 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezové čelo
- pozinkovaný povrch

## TECHNICKÉ PARAMETRY

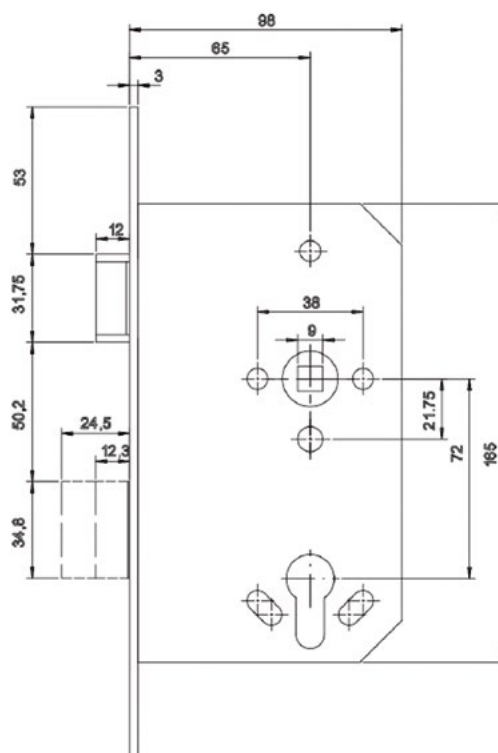
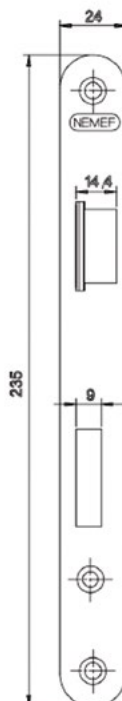
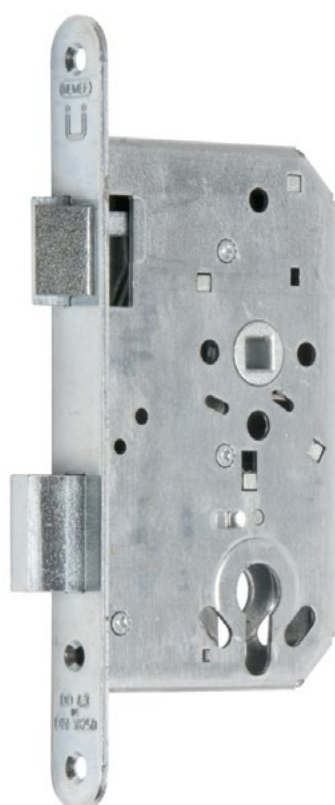
- rozteč 72 mm, backset 65 mm,  
hloubka zádlabu 98 mm
- šířka čela 24 mm, výška čela 235 mm,  
tloušťka čela 3 mm

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- cylindrická vložka FAB
- kování rozteč 72 mm např. Ikon SX08,  
SX03 nebo série AHW700
- kulaté rozetové kování např. série AHW500

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- pozinkovaný povrch



Popis	Objednáací číslo
1769/03/24LH ZADL.ZAMEK	286312000201140
1769/03/24RH ZADL.ZAMEK	286312000201150
1769/08/24LH ZADL.ZAMEK	286312000201180
1769/08/24RH ZADL.ZAMEK	286312000201190
1769/32/20LH ZADL.ZAMEK	286312001002210
1769/32/20RH ZADL.ZAMEK	286312001002220

# Zadlabací zámek mechanický vložkový – úzký NEMEF série 9600

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 12209



## POPIS VÝROBKU

- jednozápadový pravo/levý
- standardní nebo protipožární provedení
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek s převodem (střelku lze ovládat přes cylindrickou vložku)
- přeměnu zámku z pravého na levý a naopak umožňuje otočením střelky a to odklopením zarážky umístěné nad vodítkem střelky, se hlava střelky uvolní, vysune, otočí o 180°, nasune zpět
- otvory v bočních deskách o průměru 7 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)
- otvor v krycí i základní desce umožňuje použití bezpečnostních štítů

## VARIANTY

- 9600/08 protipožární ořech 9 mm

## TECHNICKÉ PARAMETRY

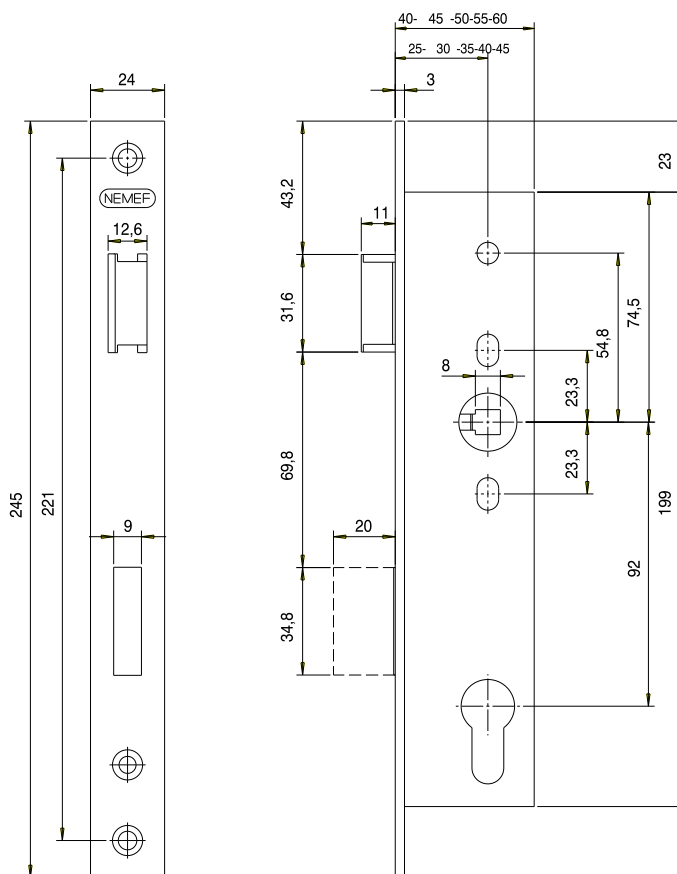
- rozteč 92 mm, backset 25,30,35,40,45 mm, hloubka zádlabu 40,45,50,55,60 mm
- šířka čela 24 mm, výška čela 245 mm, tloušťka čela 3 mm
- ořech nedělený 8 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- pozinkovaný povrch
- nerezové čelo

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- protiplech P9600/17
- cylindrická vložka FAB
- kování rozteč 92 mm např. Ikon SX48, SX43
- oválné rozetové kování např. série AHW600



Popis	Objednací číslo
9600/07 25mm ZADL.ZAMEK	286312000500250
9600/07 30mm ZADL.ZAMEK	286312000500260
9600/08 35mm ZADL.ZAMEK	286312000500600
9600/07 40mm ZADL.ZAMEK	286312000500280
9600/07 45mm ZADL.ZAMEK	286312000500290
9600/17 PROTIPLECH	286314000014360

# Zadlabací zámek mechanický vločkový s válečkovou střelkou – úzký NEMEF série 9680

## POPIS VÝROBKU

- jednozápadový
- standardní provedení
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek bez ořechu
- vhodný pro vstupní dveře

## TECHNICKÉ PARAMETRY

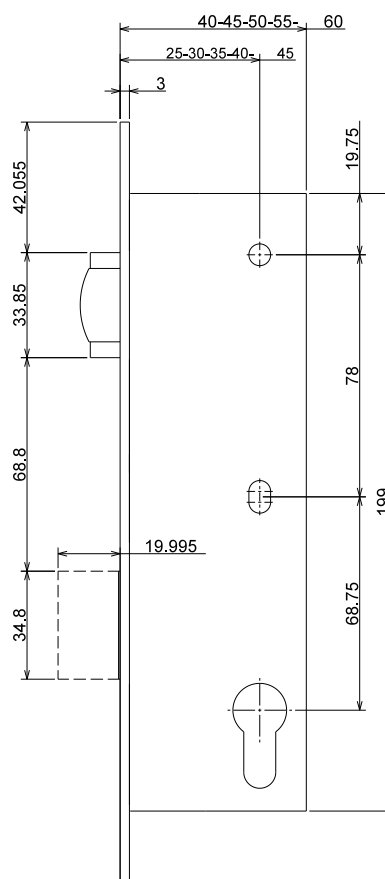
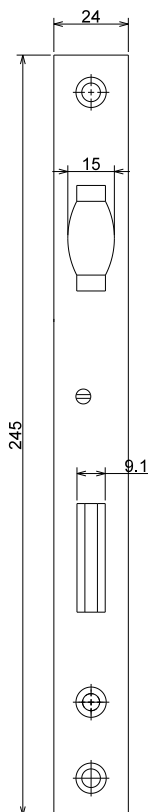
- backset 25,30,35,40,45 mm,  
hloubka zádlabu 40,45,50,55,60 mm
- šířka čela 24 mm, výška čela 245 mm,  
tloušťka čela 3 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- pozinkovaný povrch
- nerezové čelo

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- protiplech P9600/17
- cylindrická vložka FAB
- kování



Popis	Objednáací číslo
9680/07 25mm ZADL.ZAMEK	286312000500150
9680/07 30mm ZADL.ZAMEK	286312000500160
9680/07 35mm ZADL.ZAMEK	286312000500170
9680/07 40mm ZADL.ZAMEK	286312000500190
9600/17 PROTIPLECH	286314000014360

# Zadlabací zámek mechanický vložkový – s panikovou funkcí

## ASSA ABLOY N1100, N1108 a N1112

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125, EN179



### POPIS VÝROBKU

- panikový zámek dle norem EN1125 a EN179
- jednozápadový, pravo/levý
- varianta „B“ klika/klika – dělený ořech 9 mm
- varianta „D“ klika/klika – dělený ořech 9 mm
- varianta „E“ koule/klika – nedělený ořech 9 mm
- ovládání přes cylindrickou vložku
- paniková funkce: v uzamčené pozici se střelka i závora zatahují z vnitřní (únikové) strany stiskem kliky, z venkovní strany pouze klíčem.
- testována na 1 000 000 cyklů
- tzv. tichá střelka – střelka s plastovým tlumením nárazů
- oválné otvory v bočních deskách umožňují použití dvoudílného kování (kulaté i oválné rozety)
- přeměnu zámku z pravého na levý a naopak lze provést otočením střelky o 180°
- změna strany panikové funkce pomocí šroubku

### VARIANTY

- N1100 varianta klika/klika paniková funkce „B“ (nutno použít dělený čtyřhran)
- N1108 varianta klika/klika paniková funkce „D“ (nutno použít dělený čtyřhran)
- N1112 varianta koule/klika paniková funkce „E“ (nutno použít nedělený čtyřhran)

### TECHNICKÉ PARAMETRY

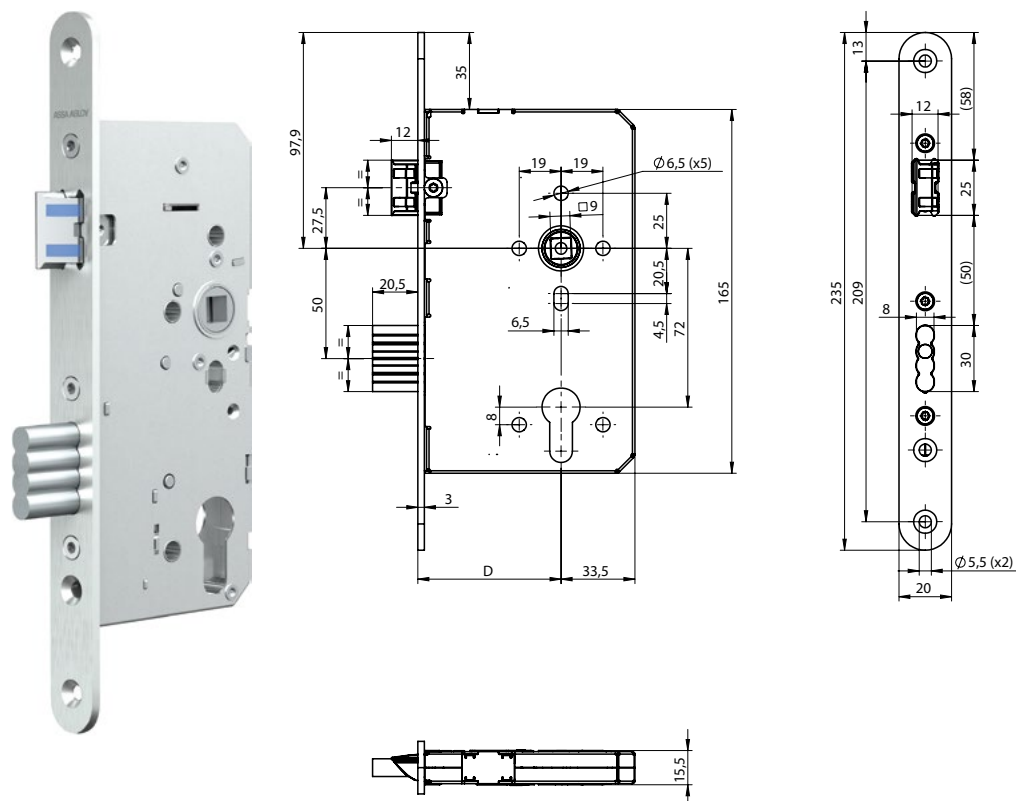
- rozteč 72 mm, backset 55 mm, 60 mm, 65 mm, hloubka zádlabu 88,5 mm, 93,5 mm, 98,5 mm,
- nerezové čelo šířka 20 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezové čelo 3mm

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- N6001 protiplech nerezový
- kování rozteč 72 mm
- AHW500 kulaté i AHW600 oválné rozetové kování



Popis	Objednávací číslo
N1100 72/55/20 PANIK ZZ KL/KL	AA001004
N1108 72/55/20 PANIK ZZ KL/KL	AA001432
N1112 72/55/20 PANIK ZZ KOUL/KL	AA001052



# Zadlabací zámek mechanický vložkový – s panikovou funkcí NEMEF série 1769

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125,  
EN179



## POPIS VÝROBKU

- panikový zámek dle norem EN1125 a EN179
- dvouzápadový, pravý nebo levý
- protipožární provedení
- varianta „D“ klika/klika – dělený ořech
- varianta „E“ klika/koule – nedělený ořech
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek s převodem (střelku lze ovládat přes cylindrickou vložku)
- paniková funkce: v uzamčené pozici se střelka i závora zatahují z vnitřní strany stiskem kliky, z venkovní strany pouze klíčem
- otvory v bočních deskách o průměru 7 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)
- otvor v krycí i základní desce umožňuje použití bezpečnostních štítů

## VARIANTY

- 1769/36 varianta klika / koule, čelo 24 mm
- 1769/47 varianta klika / koule, čelo 20 mm (nutno použít nedělený čtyřhran)
- 1769/46 varianta klika / klika, čelo 24 mm
- 1769/57 varianta klika / klika, čelo 20 mm (nutno použít dělený čtyřhran)
- 1769/77 obrácená paniková funkce – na venkovní straně, varianta klika / klika, čelo 24 mm (nutno použít dělený čtyřhran)

## TECHNICKÉ PARAMETRY

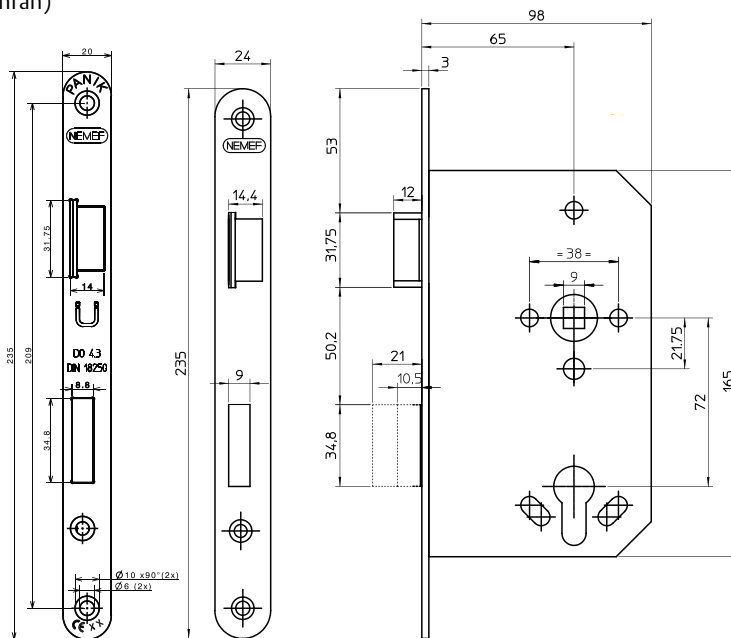
- rozteč 72 mm, backset 65 mm, hloubka zádlabu 98 mm
- šířka čela 24 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech 9 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- pozinkovaný povrch

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- cylindrická vložka FAB
- kování rozteč 72 mm např. Ikon SX08, SX03 nebo série AHW700
- kulaté rozetové kování např. série AHW500



Popis	Objednáací číslo
1769/36/24LH PANIK.ZAMEK KL/KO	286312000201060
1769/36/24RH PANIK.ZAMEK KL/KO	286312000201070
1769/46/24LH PANIK.ZAMEK KL/KL	286312000201080
1769/46/24RH PANIK.ZAMEK KL/KL	286312000201090

Popis	Objednáací číslo
1769/77/24LH PANIK.ZAMEK KL/KL	286312000201000
1769/77/24RH PANIK.ZAMEK KL/KL	286312000201030
1769/47/20LH PANIK.ZAMEK KL/KO	AA000954
1769/47/20PH PANIK.ZAMEK KL/KO	AA000955
1769/57/20LH PANIK.ZAMEK KL/KL	286312001001770
1769/57/20RH PANIK.ZAMEK KL/KL	286312001001780

# Zadlabací zámek mechanický vložkový – úzký s panikovou funkcí

## ASSA ABLOY N1600, N1608 a N1612

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125, EN179



### POPIS VÝROBKU

- panikový zámek dle norem EN1125 a EN179
- jednozápadový, pravo/levý
- varianta „B“ klika/klika – dělený ořech 9 mm
- varianta „D“ klika/klika – dělený ořech 9 mm
- varianta „E“ koule/klika – nedělený ořech 9 mm
- ovládání přes cylindrickou vložku
- paniková funkce: v uzamčené pozici se střelka i závora zatahují z vnitřní (únikové) strany stiskem kliky, z venkovní strany pouze klíčem.
- testována na 1 000 000 cyklů
- tzv. tichá střelka – střelka s plastovým tlumením nárazů
- oválné otvory v bočních deskách umožňují použití dvoudílného kování (oválné rozety)
- změna strany panikové funkce pomocí šroubku

### VARIANTY

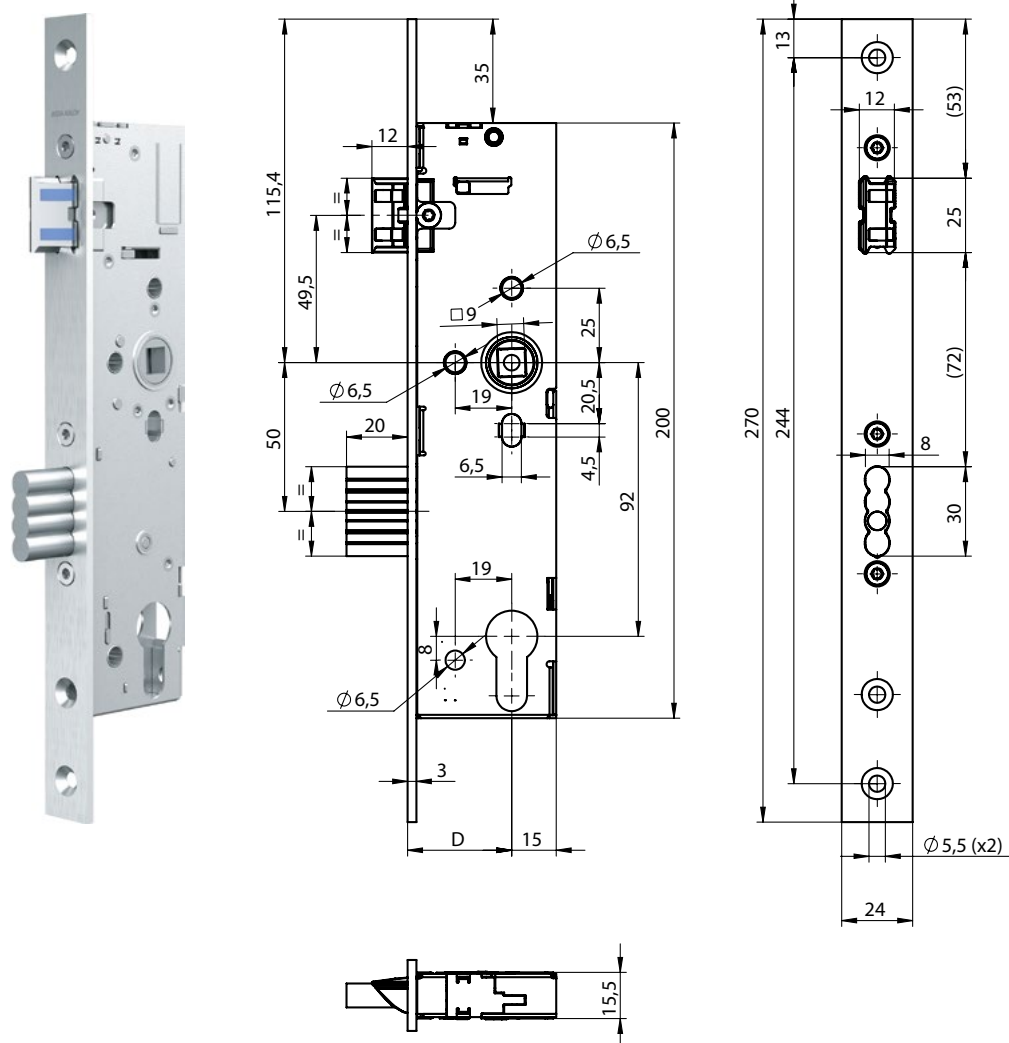
- N1600 varianta klika/klika paniková funkce „B“ (nutno použít dělený čtyřhran)
- N1608 varianta klika/klika paniková funkce „D“ (nutno použít dělený čtyřhran)
- N1612 varianta koule/klika paniková funkce „E“ (nutno použít nedělený čtyřhran)

### TECHNICKÉ PARAMETRY

- rozteč 92 mm, backset 30, 35, 40, 45 mm, hloubka zádlabu 45, 50, 55, 60 mm,
- nerezové čelo šířka 24 mm, výška čela 270 mm, tloušťka čela 3 mm

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezové čelo 3mm



Popis	Objednávací číslo
N1600 92/35/24 PANIK ZZ KL/KL	AA001250
N1612 92/35/24 PANIK ZZ KL/KOU	AA001251

# Zadlabací zámek mechanický vložkový – úzký s panikovou funkcí NEMEF série 9670

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125,  
EN179



## POPIS VÝROBKU

- panikový zámek dle norem EN1125 a EN179
- jednozápadový pravo/levý
- protipožární provedení
- varianta „D“ klika/klika – dělený ořech
- varianta „E“ klika/koule – nedělený ořech
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek s převodem (střelku lze ovládat přes cylindrickou vložku)
- paniková funkce: v uzamčené pozici se střelka i závora zatahují z vnitřní strany stiskem kliky, z venkovní strany pouze klíčem
- přeměnu zámku z pravého na levý a naopak umožňuje otočením střelky a to odklopením zarážky umístěné nad vodičkem střelky, se hlava střelky uvolní, vysune, otočí o 180°, nasune zpět.
- otvory v bočních deskách o průměru 7 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)
- otvor v krycí i základní desce umožňuje použití bezpečnostních štítů

## VARIANTY

- 9670/xx varianta klika / koule (nutno použít nedělený čtyřhran)
- 9670/xx varianta klika / klika (nutno použít dělený čtyřhran)

## TECHNICKÉ PARAMETRY

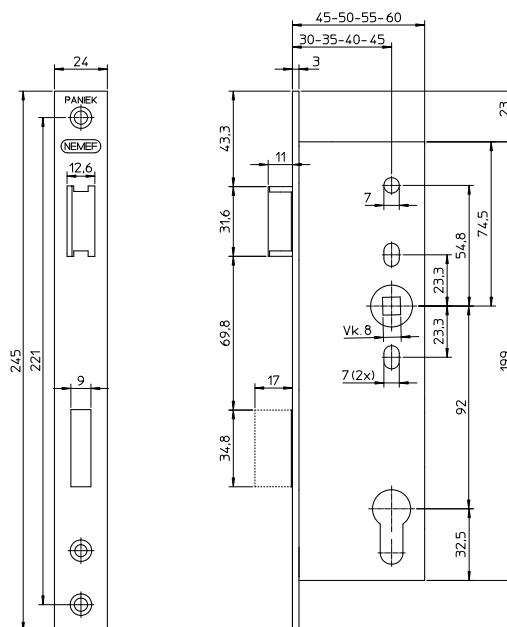
- rozteč 92 mm, backset 30,35,40,45 mm, hloubka zádlabu 45,50,55,60 mm
- šířka čela 24 mm, výška čela 245 mm, tloušťka čela 3 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- pozinkovaný povrch
- čelo nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- protiplech P9600/17
- cylindrická vložka FAB
- kování rozteč 92 mm např. Ikon SX48, SX43
- oválné rozetové kování např. série AHW600



Popis	Objednáací číslo
9670/30P PANIK.ZAMEK KLIKA/KLI	286312001001340
9670/30L PANIK.ZAMEK KLIKA/KLI	286312001001400
9670/35P PANIK.ZAMEK KLIKA/KLI	286312001001320
9670/35L PANIK.ZAMEK KLIKA/KLI	286312001001410
9670/40P PANIK.ZAMEK KLIKA/KLI	286312001001330
9670/40L PANIK.ZAMEK KLIKA/KLI	286312001001420

Popis	Objednáací číslo
9670/45P PANIK.ZAMEK KLIKA/KLI	286312001001350
9670/45L PANIK.ZAMEK KLIKA/KLI	286312001001430
9670/35 PANIK.ZAMEK KLIKA/KOUL	286312001001370
9670/40 PANIK.ZAMEK KLIKA/KOUL	286312001001380
9670/45 PANIK.ZAMEK KLIKA/KOUL	286312001001390
9600/17 PROTIPLECH	286314000014360



# Zadlabací zámek mechanický vložkový – s panikovou funkcí pro dvoukřídle dveře NEMEF 1901 – aktivní křídlo

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125,  
EN179



## POPIS VÝROBKU 1901

- panikový zámek dle norem EN1125 a EN179
- zámek pravo/levý použití do aktivního křídla dveří
- ovládání přes cylindrickou vložku
- paniková funkce: v uzamčené pozici se střelka zatahuje z vnitřní strany stiskem kliky, z venkovní strany pouze klíčem
- varianta klika/klika – dělený ořech

## PROVEDENÍ VÝROBKU

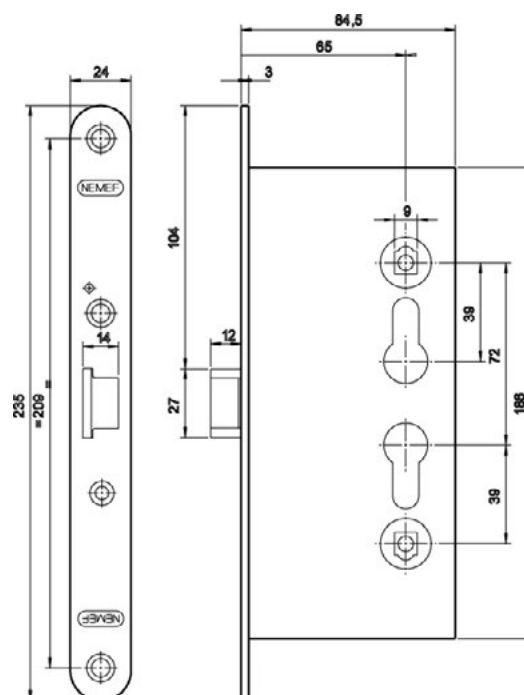
- pozinkovaný povrch

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- zadlabací paniková hrazda PED500, PED700, Universal 1970/45 a Eurosmart
- kování rozteč 72 mm

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- rozteč 72 mm, backset 65 mm, hloubka zádlabu 84,5 mm
- šířka čela 24 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech dělený 9 mm



Popis

1901/21 PANIK.ZAMEK AKT.KRIDLA

Objednáací číslo

286312001001220



# Zadlabací zámek mechanický

## – s panikovou funkcí pro dvoukřídlé dveře

### NEMEF 1921 – pasivní křídlo

#### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125,  
EN179



EN 179

#### POPIS VÝROBKU 1921

- panikový zámek dle norem EN1125 a EN179
- zámek pravo/levý použití do pasivního křídla
- paniková funkce: stiskem kliky z vnitřní strany se rozvorové tyče zatáhnou a střípka z aktivního zámku (1901) je vytlačena z pasivního křídla ven a tím dojde k uvolnění obou dveřních křídel. Při otevření dveří jsou rozvory drženy v odemčené poloze pomocí panikové zástrčky (1935), po zavření pasivního křídla rozvory automaticky vyjedou.

#### TECHNICKÉ PARAMETRY

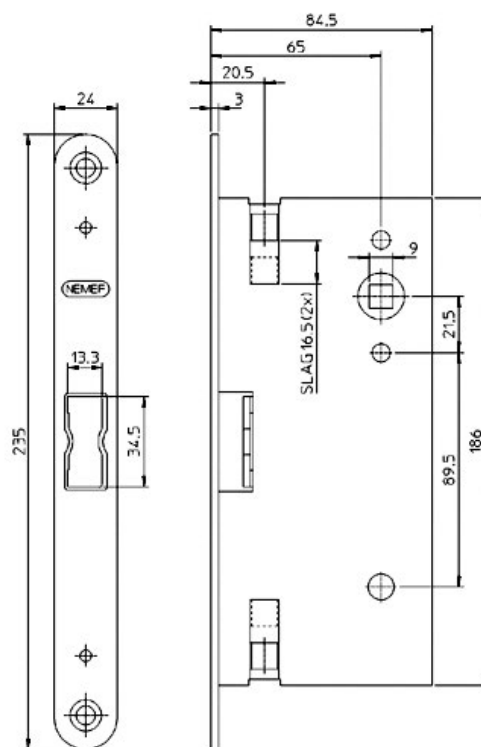
- rozteč 72 mm, backset 65 mm, hloubka zádlabu 84,5 mm
- šířka čela 24 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech dělený 9 mm

#### PROVEDENÍ VÝROBKU

- pozinkovaný povrch

#### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- zadlabací paniková hrazda PED500, PED700, Universal 1970/45 a Eurosmart
- 1932 rozvorové tyče
- 1935 paniková zástrčka
- 1936 držák rozvor
- 1937 vrchní kalíšek
- 1939 podlahový kalíšek



Popis

1921/21 PANIK.ZAMEK PASIV.KRID

Objednávací číslo

286312001001230

# Zadlabací zámek mechanický vložkový – hluboký s panikovou funkcí pro dvoukřídlé dveře ASSA ABLOY N1102 a N1114 – aktivní křídlo

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125, EN179



## POPIS VÝROBKU

- panikový zámek dle norem EN1125 a EN179
- zámek pravo/levý použití do aktivního křídla dveří
- varianta „B“ klika/klika – dělený ořech 9 mm
- varianta „E“ koule/klika – nedělený ořech 9 mm
- paniková funkce: v uzamčené pozici se střelka a závora zatahuje z vnitřní strany stiskem kliky, z venkovní strany pouze při odemčení klíčem a stiskem kliky
- závora zámku má speciální PIN, který po stisknutí automaticky zatáhne závoru
- testováno na 1 000 000 cyklů
- tzv. tichá střelka – střelka s plastovým tlumením nárazů
- oválné otvory v bočních deskách umožňují použití dvoudílného kování (kulaté i oválné rozety)
- změna strany panikové funkce pomocí šroubku
- pro použití se zámekem N1420 – pasivní křídlo

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- rozteč 72 mm, backset 55, 60, 65 mm, hloubka zádlabu 88,5; 93,5; 98,5 mm,
- nerezové čelo šířka 20 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm
- ořech 9 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

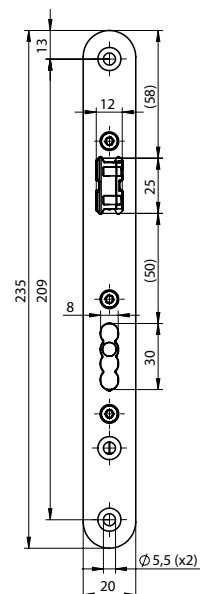
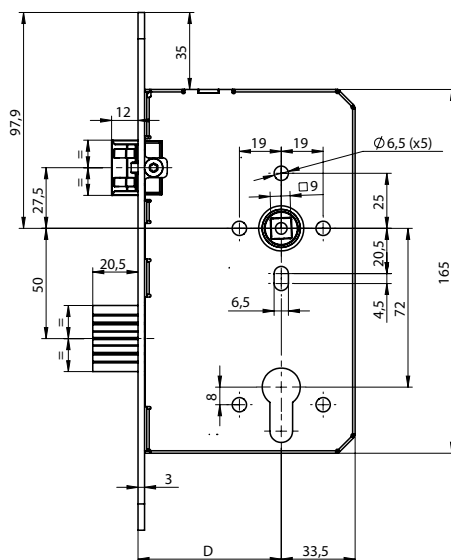
- nerezové čelo 3mm

## VARIANTY

- N1102 varianta klika/klika paniková funkce „B“ (nutno použít dělený čtyřhran)
- N1114 varianta koule/klika paniková funkce „E“ (nutno použít nedělený čtyřhran)

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- N1420 panikový zámek pasivní křídlo
- zadlabací paniková hrazda N2000, N2100, Universal 1970/45
- kování rozteč 72 mm
- AHW500 kulaté i AHW600 oválné rozetové kování



Popis	Objednáací číslo
N1102 72/55/20 PANIK ZZ KL/KL AKTIV	AA001049
N1114 72/55/20 PANIK ZZ KOUL/KL AKTIV	AA001050

# Zadlabací zámek mechanický vložkový – hluboký s panikovou funkcí pro dvoukřídlé dveře

## ASSA ABLOY N1420 – pasivní křídlo

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125, EN179



### POPIS VÝROBKU

- panikový zámek dle norem EN1125 a EN179
- zámek pravo/levý použití do pasivního křídla dveří
- paniková funkce: stiskem kliky z vnitřní strany se rozvorové tyče zatáhnou a z aktivního zámku (N1102 a N1114) je vytlačena závora a střelka a tím dojde k uvolnění obou dveřních křídel. Při otevření dveří jsou rozvory N5111 a N5130 drženy v odemčené poloze pomocí panikové zástrčky N5110.
- testováno na 1 000 000 cyklů
- oválné otvory v bočních deskách umožňují použití dvoudílného kování (kulaté i oválné rozety)
- pro použití se zámkem N1102 a N1114 – aktivní křídlo

### TECHNICKÉ PARAMETRY

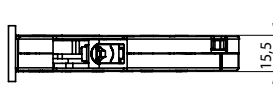
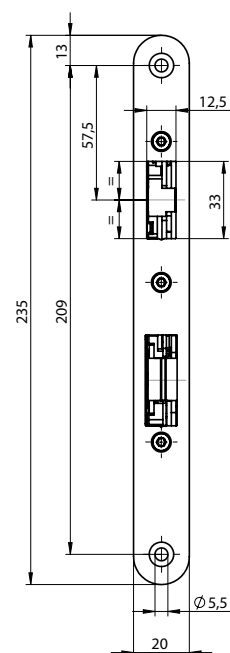
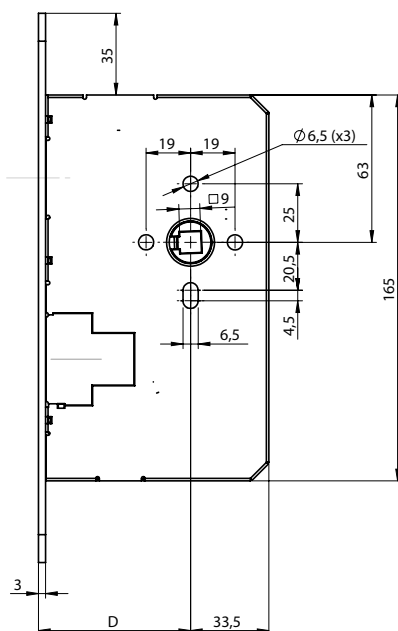
- backset 65 mm, hloubka zádlabu 98,5 mm,
- nerezové čelo šířka 20 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm
- ořech 9 mm

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezové čelo 3mm

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- N5110 paniková zástrč
- N5111 horní rozvorová tyč 1000, 1200, 1500, 2000, 2500, 3000 mm
- N5130 spodní rozvorová tyč 1000 mm
- N5150 držák rozvorových tyčí
- N5140 podlahový kalíšek
- N6901 horní protiplech
- zadlabací paniková hrazda N2000, N2100, Universal 1970/45
- AHW500 klika nebo AHW600 klika



Popis

N1420 72/65/20 PANIK ZZ. PASIV.KR

Objednáací číslo

AA001051

# Zadlabací zámek mechanický vložkový – úzký s panikovou funkcí pro dvoukřídle dveře ASSA ABLOY N1602 a N1614 – aktivní křídlo

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125, EN179



## POPIS VÝROBKU

- panikový zámek dle norem EN1125 a EN179
- zámek pravo/levý použití do aktivního křídla dveří
- varianta „B“ klika/klika – dělený ořech 9 mm
- varianta „E“ koule/klika – nedělený ořech 9 mm
- paniková funkce: v uzamčené pozici se střelka a závora zatahuje z vnitřní strany stiskem kliky, z venkovní strany pouze při odemčení klíčem a stiskem kliky
- závora zámku má speciální PIN, který po stisknutí automaticky zatáhne závoru
- testováno na 1 000 000 cyklů
- tzv. tichá střelka – střelka s plastovým tlumením nárazů
- oválné otvory v bočních deskách umožňují použití dvoudílného kování (kulaté i oválné rozety)
- změna strany panikové funkce pomocí šroubku
- pro použití se zámkem N1920 – pasivní křídlo

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- rozteč 92 mm, backset 35 mm, hloubka zádlabu 50 mm,
- nerezové čelo šířka 24 mm, výška čela 270 mm, tloušťka čela 3 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

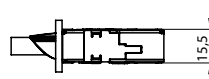
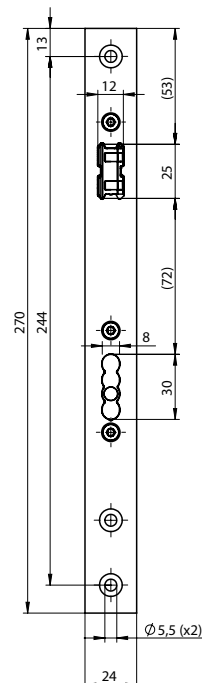
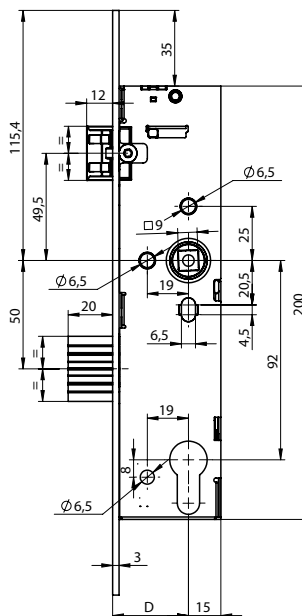
- nerezové čelo 3mm

## VARIANTY

- N1602 varianta klika/klika paniková funkce „B“ (nutno použít dělený čtyřhran)
- N1614 varianta koule/klika paniková funkce „E“ (nutno použít nedělený čtyřhran)

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- N1920 panikový zámek pasivní křídlo
- zadlabací paniková hrazda N2500, Universal 1970/45
- kování rozteč 92 mm
- AHW500 kulaté i AHW600 oválné rozetové kování



Popis	Objednáací číslo
N1602 ZZ 92/35/24 KL/KL AKTV.	AA000963
N1614 ZZ 92/35/24 KOUL/KL AKTV.	AA000996

# Zadlabací zámek mechanický vložkový – úzký s panikovou funkcí pro dvoukřídlé dveře ASSA ABLOY N1920 – pasivní křídlo

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125, EN179



## POPIS VÝROBKU

- panikový zámek dle norem EN1125 a EN179
- zámek pravo/levý použití do pasivního křídla dveří
- paniková funkce: stiskem kliky z vnitřní strany se rozvorové tyče zatáhnou a z aktivního zámku (N1602 a N1614) je vytlačena závora a střelka a tím dojde k uvolnění obou dveřních křídel. Při otevření dveří jsou rozvory N5111 a N5130 drženy v odemčené poloze pomocí panikové zástrčky N5110.
- testováno na 1 000 000 cyklů
- oválné otvory v bočních deskách umožňují použití dvoudílného kování (kulaté i oválné rozety)
- pro použití se zámkem N1602 a N1614 – aktivní křídlo

## TECHNICKÉ PARAMETRY

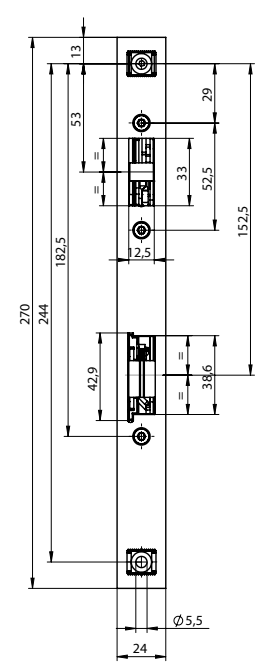
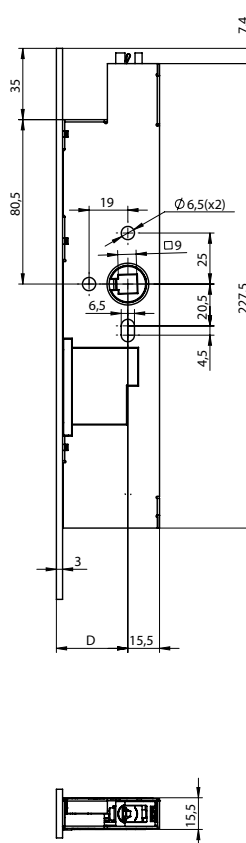
- backset 30, 35, 40 a 45 mm, hloubka zádlabu 50,5 ;55,5; 60,5; 65,5 mm,
- nerezové čelo šířka 24 mm, výška čela 270 mm, tloušťka čela 3 mm
- ořech 9 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezové čelo 3mm

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- N5110 paniková zástrč
- N5111 horní rozvorová tyč 1000, 1200, 1500, 2000, 2500, 3000 mm
- N5130 spodní rozvorová tyč 1000 mm
- N5150 držák rozvorových tyčí
- N5140 podlahový kalíšek
- N6901 horní protiplech
- zadlabací paniková hrazda N2500, N2600, Universal 1970/45
- AHW500 klika nebo AHW600 klika



Popis	Objednávací číslo
N1920 92/35/24 PANIK ZZ. PASIV.KR	AA000962
N1920 92/40/24 PANIK ZZ. PASIV.KR	AA001001





# Celoplošný vícebodý zadlabací zámek mechanický vložkový X57

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 12209



## POPIS VÝROBKU

- zámek s hřebenovým převodem pravo/levý
- ovládání přes cylindrickou vložku
- zámek s převodem (střelku lze ovládat přes cylindrickou vložku)
- bezpečnostní zámek certifikován dle normy EN 15685
- bezpečnostní třída BT4, protipožární odolnost
- vhodný pro vstupní dveře do bytů, kanceláří a budov, kde je požadována zvýšená bezpečnost

- oválné otvory v bočních deskách o  $\varnothing$  7 mm umožňují použití dvoudílného kování (rozetové)
- oválný otvor v krycí i základové desce a středový otvor o  $\varnothing$  8 mm umožňuje použití bezpečnostních štítů
- dva čepy o průměru 10 mm, s výjezdem 20 mm
- součástí zámku je závora se zvýšenou bezpečností
- hřebenový převod

## TECHNICKÉ PARAMETRY

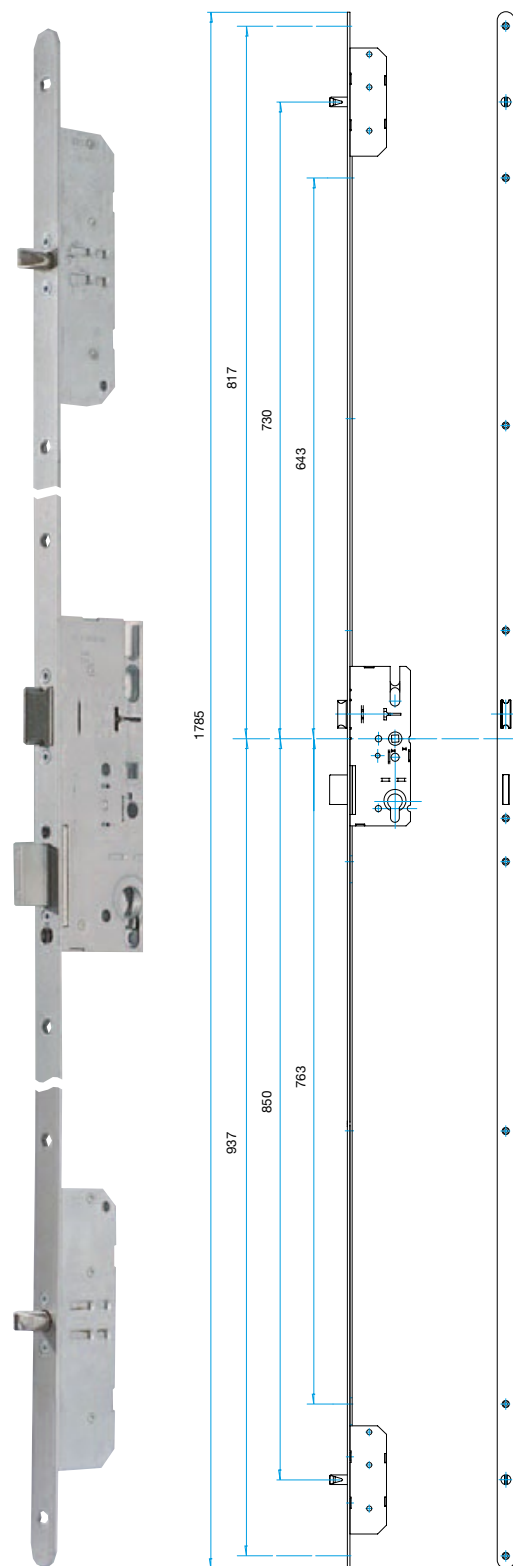
- rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 73 mm
- šířka čela 20 mm, výška čela 1785 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 8 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: alufinish

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- cylindrická vložka FAB
- kování rozteč 72 mm
- kulaté rozetové kování



Popis

X57/55/72/20 CELOPLOSNY ZAMEK

Objednací číslo

286312000550090

# Zadlabací zámek mechanický samozamykací úzký zámek ABLOY EL066/ EL266 se signalizací

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1125, EN 179, EN 1634



## POPIS VÝROBKU

- pro vnitřní plášťové úzké dveře – například ALU profil
- lze použít pro únikové požární odolné dveře
- řešení zamykání pro vstupní dveře bez potřeby elektrického ovládání
- ideální pro zamykání technických prostor s vyšším stupněm zabezpečení
- pravo/levý – oboustranná střelka samozamykací s panikovou funkcí
- Doporučené kování je typu koule/klika

## SAMOZAMYKACÍ FUNKCE

Po uzavření dveří je zajišťovací střelka společně s hlavní střelkou zatlačena o protiplech do těla zámku a po vyskočení hlavní dělené střelky dojde k automatickému vysunutí závoxy (háků) a následnému zablokování hlavní střelky. Zámek je pevně uzamčen ve čtyřech bodech.

Otevření zámku je možné pomocí cylindrické vložky z obou stran.

**Zámek je samozamykací, tzn. nejde pomocí cylindrické vložky ručně uzamknout, ale pouze odemknout.**

## VARIANTY

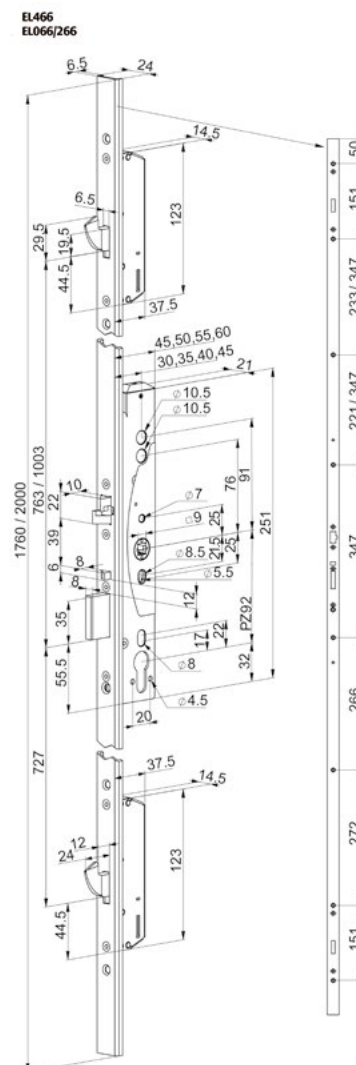
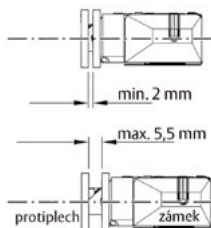
- EL066 mechanický samozamykací zámek
- EL266 mechanický samozamykací zámek se signalizací

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- rozteč 92 mm, backset 30, 35, 40, 45 mm, hloubka zádlabu 45, 50, 55, 60 mm
- šířka čela 24 mm, výška čela 1760 mm nebo 2000 mm tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 9 mm

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kování klika/koule rozteč 92 mm



### Popis

EL066/35/24/1760 Mech. Multi  
EL266/35/24/1760 Mech. Multi

### Objednací číslo

EL001391  
EL001920



# Mechanický samozamykací úzký zámek ABLOY EL060/ EL260 se signalizací

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1125, EN 179, EN 1634



## POPIS VÝROBKU

pro vnitřní i plášťové úzké dveře - například ALU profil.  
Lze použít pro únikové požárně odolné dveře.  
Lze použít do bezpečnostních dveří.  
řešení zamykání pro vstupní dveře bez potřeby elektrického ovládání.  
ideální pro zamykání technických prostor s vyšším stupněm zabezpečení.  
pravo/levý – oboustranná střelka samozamykací s panikovou funkcí vhodný zámek pro systém Aperio™ E100 a další systémy na principu spínaného čtyřhranu.

## SAMOZAMYKACÍ FUNKCE

Po uzavření dveří je zajišťovací střelka společně s hlavní střelkou zatlačena o protiplech do těla zámku a po vyskočení hlavní dělené střelky dojde k automatickému vysunutí závory (háků) a následnému zablokování hlavní střelky. Zámek je pevně uzamčen ve dvou (u vícebodového zámku ve čtyřech) bodech. Otevření zámku je možné pomocí cylindrické vložky z obou stran.  
**Zámek je samozamykací, tzn. nejde pomocí cylindrické vložky ručně uzamknout, ale pouze odemknout.**



## VARIANTY

- EL060 mechanický samozamykací zámek
- EL260 mechanický samozamykací zámek se signalizací

## TECHNICKÉ PARAMETRY

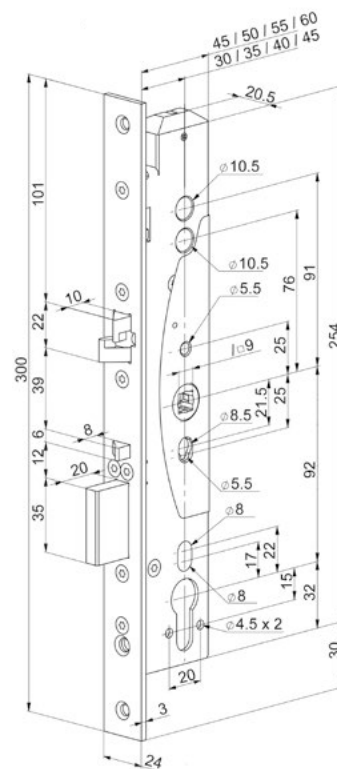
- rozteč 92 mm, backset 30, 35, 40, 45 mm, hloubka zádlabu 45, 50, 55, 60 mm
- šířka čela 24 mm, výška čela 300 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 9 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezové čelo

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kování klika/koule rozteč 92 mm
- oválné rozetové kování klika/koule
- protiplech



Popis	Objednací číslo
EL060/30/24 Zámek Mech	EL000944
EL060/35/24 Zámek Mech	EL000862
EL060/40/24 Zámek Mech	EL001065
EL060/45/24 Zámek Mech	EL000863

# Mechanický samozamykací hluboký zámek ABLOY EL160/ EL360 se signalizací

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1125, EN 179, EN 1634



## POPIS VÝROBKU

pro vnitřní i plášťové plně dveře  
– například dřevěné  
Lze použít pro únikové požárně odolné dveře.  
Lze použít do bezpečnostních dveří řešení zamykání pro vstupní dveře bez potřeby elektrického ovládání.  
ideální pro zamykání technických prostor s vyšším stupněm zabezpečení.  
pravo/levý – oboustranná střelka samozamykací s panikovou funkcí vhodný zámek pro systém Aperio™ E100 a další systémy na principu spínaného čtyřhranu.

## SAMOZAMYKACÍ FUNKCE

Po uzavření dveří je zajišťovací střelka společně s hlavní střelkou zatlačena o protiplech do těla zámku a po vyskočení hlavní dělené střelky dojde k automatickému vysunutí závory (háků) a následnému zablokování hlavní střelky. Zámek je pevně uzamčen ve dvou (u vícebodového zámku ve čtyřech) bodech. Otevření zámku je možné pomocí cylindrické vložky z obou stran.

**Zámek je samozamykací, tzn. nejde pomoci cylindrické vložky ručně uzamknout, ale pouze odemknout.**

## VARIANTY

- EL160 mechanický samozamykací zámek
- EL360 mechanický samozamykací zámek se signalizací

## TECHNICKÉ PARAMETRY

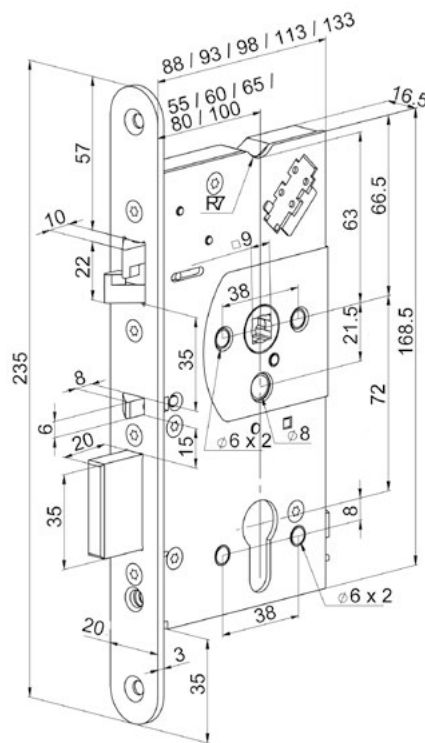
- rozteč 72 mm, backset 55, 60, 65, 80, 100 mm, hloubka zádlabu 88, 93, 98, 113, 133 mm
- šířka čela 20 mm, výška čela 235 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 9 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezové čelo

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kování klika/koule rozteč 72 mm
- kulaté rozetové kování klika/koule
- protiplech



Popis	Objednávací číslo
EL160/55/20 Zámek Mech	EL000864
EL160/65/20 Zámek Mech	EL000908
EL160/80/20 Zámek Mech	EL001555
EL160/100/20 Zámek Mech	EL001277

# Mechanický samozamykací hluboký vícebodový zámek ABLOY EL166/ EL366 se signalizací

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1125, EN 179, EN 1634



## POPIS VÝROBKU

pro vnitřní i plášťové plně dveře  
– například dřevěné  
Lze použít pro únikové požárně odolné dveře.  
Lze použít do bezpečnostních dveří  
– čtyřbodové uzavření dveří  
řešení zamykání pro vstupní dveře bez potřeby elektrického ovládání.  
ideální pro zamykání technických prostor s vyšším stupněm zabezpečení.  
pravo/levý – oboustranná střelka samozamykací s panikovou funkcí vhodný zámek pro systém Aperio™ E100 a další systémy na principu spínaného čtyřhranu.

## SAMOZAMYKACÍ FUNKCE

Po uzavření dveří je zajišťovací střelka společně s hlavní střelkou zatlačena o protiplech do těla zámku a po vyskočení hlavní dělené střelky dojde k automatickému vysunutí závory (háků) a následnému zablokování hlavní střelky. Zámek je pevně uzamčen ve dvou (u vícebodového zámku ve čtyřech) bodech. Otevření zámku je možné pomocí cylindrické vložky z obou stran.

**Zámek je samozamykací, tzn. nejde pomocí cylindrické vložky ručně uzamknout, ale pouze odemknout.**



## VARIANTY

- EL166 mechanický samozamykací zámek
- EL366 mechanický samozamykací zámek se signalizací

## TECHNICKÉ PARAMETRY

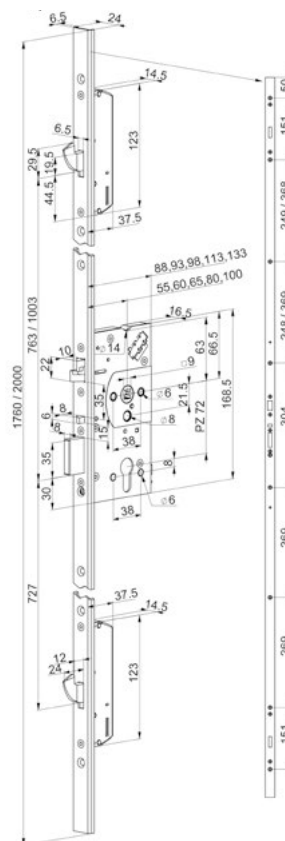
- rozteč 72 mm, backset 55, 60, 65, 80, 100 mm, hloubka zádlabu 88, 93, 98, 113, 133 mm
- šířka čela 24 mm, výška čela 1760 nebo 2000 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 9 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezové čelo

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kování klika/koule rozteč 72 mm
- kulaté rozetové kování klika/koule
- protiplech



Popis	Objednávací číslo
EL166/55/24/2000 Mech. Multi	EL001622
EL166/60/24/2000 Mech. Multi	EL002025
EL166/65/24/2000 mech. multi	EL001496



# Mechanický samozamykací úzký zámek YALE SZ90Y / SZ92Y

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 179, EN 1634



## POPIS VÝROBKU

pro vnitřní i plášťové úzké dveře – například ALU profil.  
vhodný pro únikové dveře panikové dle normy EN179.  
lze použít do bezpečnostních dveří BT3.  
lze použít do požárně odolných dveří.

## SAMOZAMYKACÍ FUNKCE

Po uzavření dveří je zajišťovací střelka společně s hlavní střelkou zatlačena o protiplech do těla zámku a po vyskočení hlavní dělené střelky dojde k automatickému vysunutí závory (háků) a následnému zablokování hlavní střelky. Zámek je pevně uzamčen ve dvou (u vícebodového zámku ve čtyřech) bodech. Otevření zámku je možné pomocí cylindrické vložky z obou stran.

**Zámek je samozamykací, tzn. nejde pomocí cylindrické vložky ručně uzamknout, ale pouze odemknout.**

## VARIANTY

- SZ90Y mechanický samozamykací zámek rozteč 90 mm, BT3
- SZ92Y mechanický samozamykací zámek rozteč 92 mm, BT3

## TECHNICKÉ PARAMETRY

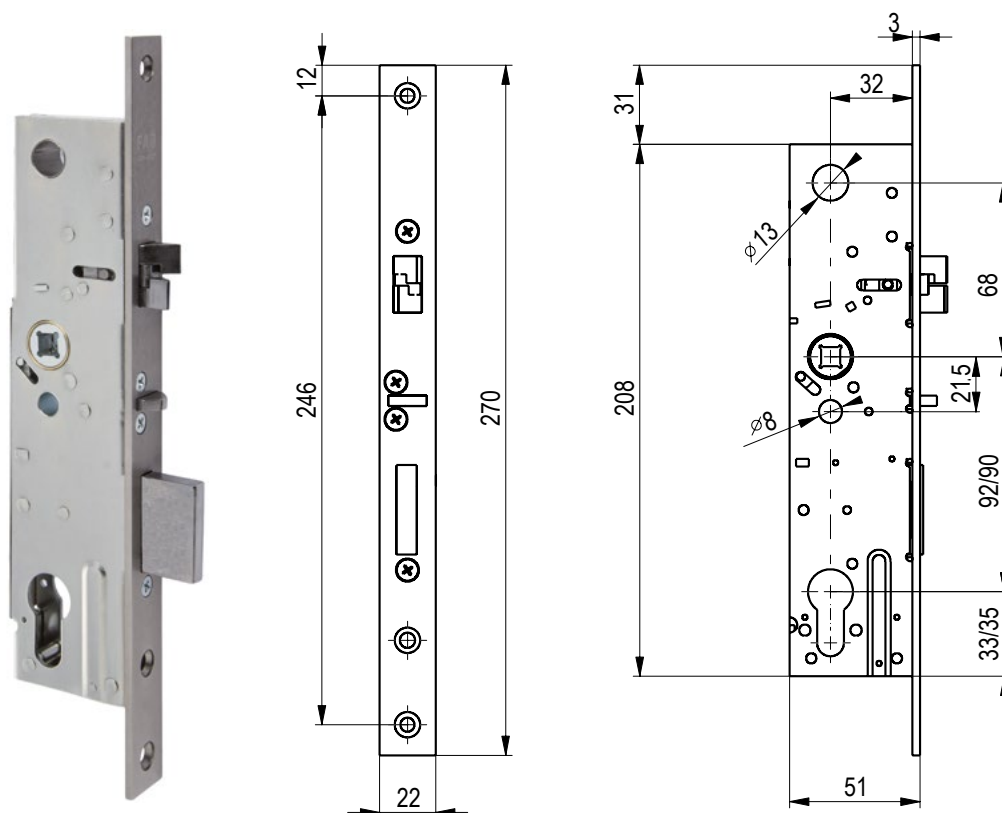
- rozteč 90, 92 mm, backset 35 mm, hloubka zádlabu 52 mm
- šířka čela 22 mm, výška čela 270 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 8 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezové čelo

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kování klika/koule rozteč 90 nebo 92 mm
- protiplech



Popis	Objednáací číslo
SZ zámek, mech, L/P, 35/90	SZ90Y
SZ zámek, mech, L/P, 35/92	SZ92Y

# Mechanický samozamykací hluboký zámek YALE SZS90Y / SZS92Y

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 179,  
EN 1634



## POPIS VÝROBKU

pro vnitřní i plášťové úzké dveře  
– například dřevěné  
vhodný pro únikové dveře panikové  
dle normy EN179.

Lze použít do bezpečnostních dveří BT3.  
Lze použít do požárně odolných dveří.

## SAMOZAMYKACÍ FUNKCE

Po uzavření dveří je zajišťovací střelka společně s hlavní střelkou zatlačena o protiplech do těla zámku a po vyskočení hlavní dělené střelky dojde k automatickému vysunutí závory (háků) a následnému zablokování hlavní střelky. Zámek je pevně uzamčen ve dvou (u vícebodového zámku ve čtyřech) bodech. Otevření zámku je možné pomocí cylindrické vložky z obou stran.

**Zámek je samozamykací, tzn. nejde pomocí cylindrické vložky ručně uzamknout, ale pouze odemknout.**

## VARIANTY

- SZS90Y mechanický samozamykací zámek rozteč 90 mm, BT3
- SZS92Y mechanický samozamykací zámek rozteč 92 mm, BT3

## TECHNICKÉ PARAMETRY

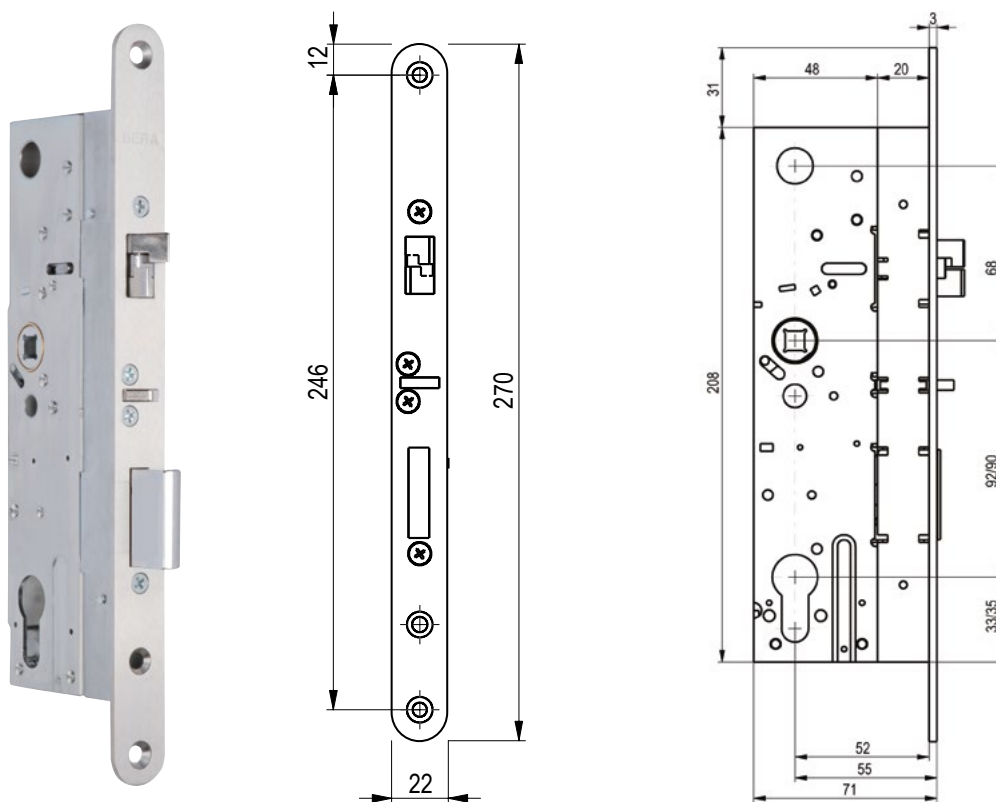
- rozteč 90, 92 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 72 mm
- šířka čela 22 mm, výška čela 268 mm, tloušťka čela 3 mm
- horní ořech nedělený 8 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezové čelo

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kování klika/koule rozteč 90 nebo 92 mm
- protiplech



Popis	Objednávací číslo
SZ zámek, mech, L/P, 55/90	SZS90Y
SZ zámek, mech, L/P, 55/92	SZS92Y

# Dveřní zástrče a automatické dveřní zástrče 26HZ, 27HZ a 1995

## POPIS VÝROBKU 26HZ

- slouží k fixaci pasivního křídla u dvoukřídlových plných dveří
- levo/pravé provedení

## POPIS VÝROBKU 27HZ

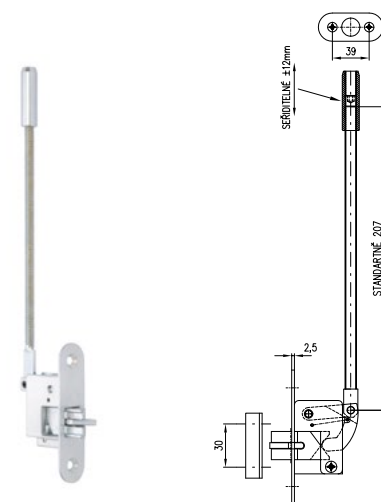
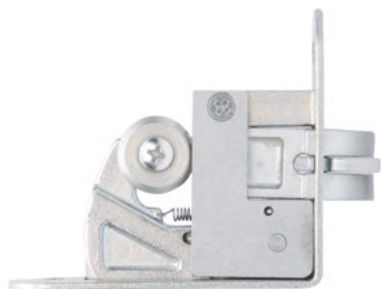
- slouží k fixaci pasivního křídla u dvoukřídlových profilových dveří
- levé nebo pravé provedení

## VÝHODY

- Zavřením aktivního křídla dojde k vysunutí trnu do otvoru v podlaze nebo v překladu. Otevřením aktivního křídla dojde k odjištění trnu – uvolnění křídla. Proto je zástrče zapotřebí používat ve spojení s dveřními zavírači nebo pohony.

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- dveřní zavírače ASSA ABLOY
- požární konzole ASSA ABLOY
- dveřní pohony ASSA ABLOY



Popis	Objednací číslo
26HZ AUT.ZASTRC	EL000915
27HZ P AUT.ZASTRC	286313003003290
27HZ L AUT.ZASTRC	286313003001010
1995 ZASTRC PRO ROZVOR.TYCE	AA000761

## POPIS VÝROBKU 1995

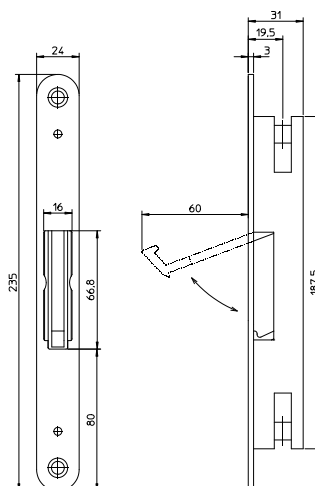
- mechanická zástrč k fixaci pasivního křídla
- uzavření křídla pomocí rozvorových tyčí 1932

## VÝHODY

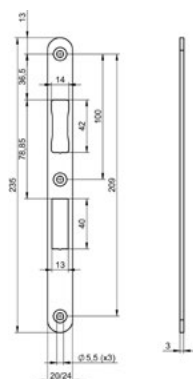
- jednoduché otevření pasivního křídla pomocí skryté páky
- vhodné v kombinaci se zámkem 1901 nebo 1905

## PROVEDENÍ VÝROBKU

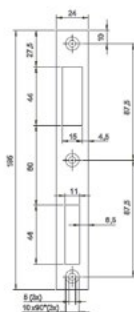
- ocelové části se zinkovou povrchovou úpravou



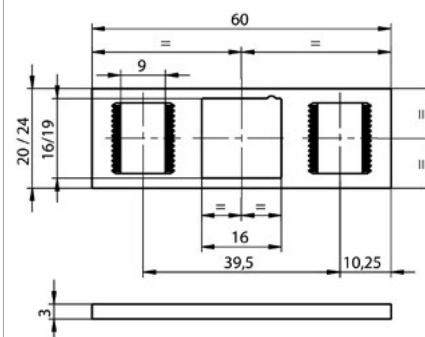
**N6001 protiplech nerezový**



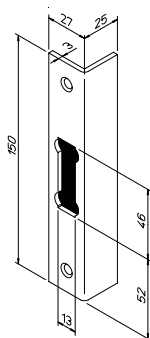
**9600/17 protiplech pro uzke zámky**



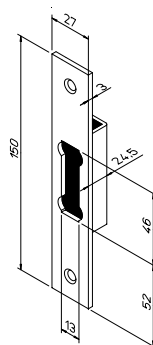
**Protiplech N6901**



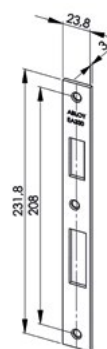
**FAB0065 protiplech pro hákový zámek**



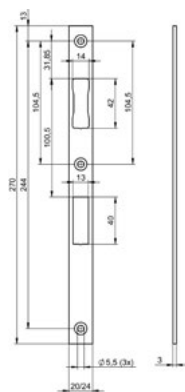
**FAB0036 protiplech pro hákový zámek**



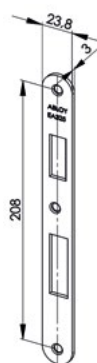
**EA330**



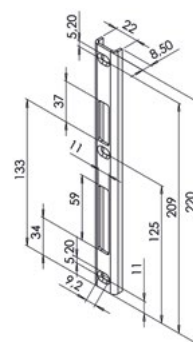
**N6500**



**EA325**



**LPS**



**Čtyřhrany různé druhy – nedělené**



**Čtyřhrany různé druhy – dělené**



**Vybraná objednáčí čísla:**

9600/17 protipl. – 286314000014360  
 0065 protipl. – 286313003001850  
 0036 protipl. – AA000650  
 EA330 protipl. – EL001428  
 EA325 protipl. – EL001427  
 LPS U protipl. – LPS





## IKON

Stejně jako velká část značek skupiny ASSA ABLOY, i IKON je značka s velmi dlouhou tradicí. Původně jako součást ZEISS IKON AG byla založena již v roce 1926. IKON je jedna z nejúspěšnějších značek koncernu ASSA ABLOY v oblasti uzamykacích technologií. Nabízí širokou produktovou řadu výrobků v oblasti mechanických i mechatronických vložek, zadlabacích zámků, bezpečnostních zařízení a bezpečnostních kování. Nabízená kování IKON jsou v nejvyšší bezpečnostní třídě BT4 a nabízejí tak vysokou kvalitu i velmi vysokou ochranu před vloupáním. Všechny výrobky IKON jsou vyráběny v Německu.

# Bezpečnostní kování FAB

## FAB BK301 a BK321

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



### POPIS VÝROBKU

- hliníkové bezpečnostní kování klíka/klíka
- oválný štít
- dodáváno v roztečích 72 mm nebo 90 mm
- bezpečnostní třída 3 dle normy EN1906
- dva fixační body
- pro tloušťku dveří 48 – 52 mm
- součástí balení je uchycovací sada, montážní šablona a instalační návod

### VARIANTY

- BK301 kování bez překrytu cylindrické vložky
- BK321 kování s překrytem cylindrické vložky

### TECHNICKÉ PARAMETRY

- výška 258 mm; šířka 54 mm
- tloušťka venkovního štítu 15 mm
- nedělený čtyřhran 8 mm
- klíka s vratnou pružinou (u varianty IROX)
- rozteč šroubů 230 mm

### PROVEDENÍ VÝROBKU

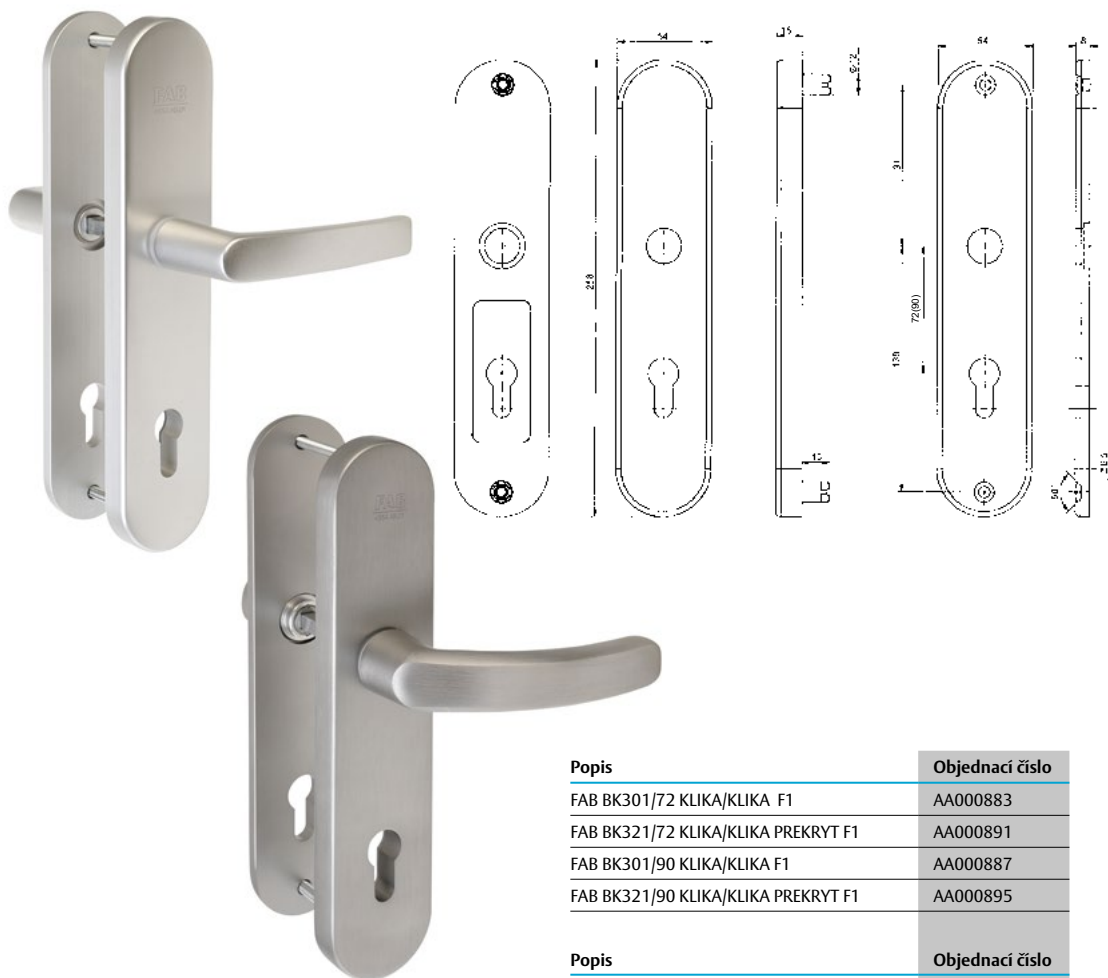
- F1 hliník
- IROX (efekt NEREZ)

### POUŽITÍ

- většina mechanických zámků nabízených na trhu
- např. FAB, NEMEF, ABLOY,
- FAB vícebody X57

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- prodlužovací sada FAB120 58–62
- prodlužovací sada FAB120 40–44mm
- prodlužovací sada FAB120 68–72mm
- prodlužovací sada FAB121 40–44mm S KLIKOU
- prodlužovací sada FAB121 58–62mm S KLIKOU
- prodlužovací sada FAB121 68–72mm S KLIKOU



Popis	Objednací číslo
FAB BK301/72 KLIKA/KLIKA F1	AA000883
FAB BK321/72 KLIKA/KLIKA PREKRYT F1	AA000891
FAB BK301/90 KLIKA/KLIKA F1	AA000887
FAB BK321/90 KLIKA/KLIKA PREKRYT F1	AA000895

Popis	Objednací číslo
FAB BK301/72 KLIKA/KLIKA IROX	AA000885
FAB BK321/72 KL/KLIKA PREKRYT IROX	AA000893
FAB BK301/90 KLIKA/KLIKA IROX	AA000889
FAB BK321/90 KL/KLIKA PREKRYT IROX	AA000897



# Bezpečnostní kování FAB

## FAB BK305 a BK325

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



### POPIS VÝROBKU

- hliníkové bezpečnostní kování madlo/klika
- oválný štít v rozteči 72 mm nebo 90 mm
- bezpečnostní třída 3 dle normy EN1906
- dva fixační body
- pro tloušťku dveří 48 – 52 mm
- součástí balení je uchyvací sada, montážní šablona a instalační návod

### VARIANTY

- BK305 kování bez překrytu cylindrické vložky
- BK325 kování s překrytem cylindrické vložky

### TECHNICKÉ PARAMETRY

- výška 258 mm; šířka 54 mm
- tloušťka venkovního štítu 15 mm
- nedělený čtyřhran 8 mm
- klika s vratnou pružinou (pouze u varianty IROX)
- rozteč šroubů 230 mm

### PROVEDENÍ VÝROBKU

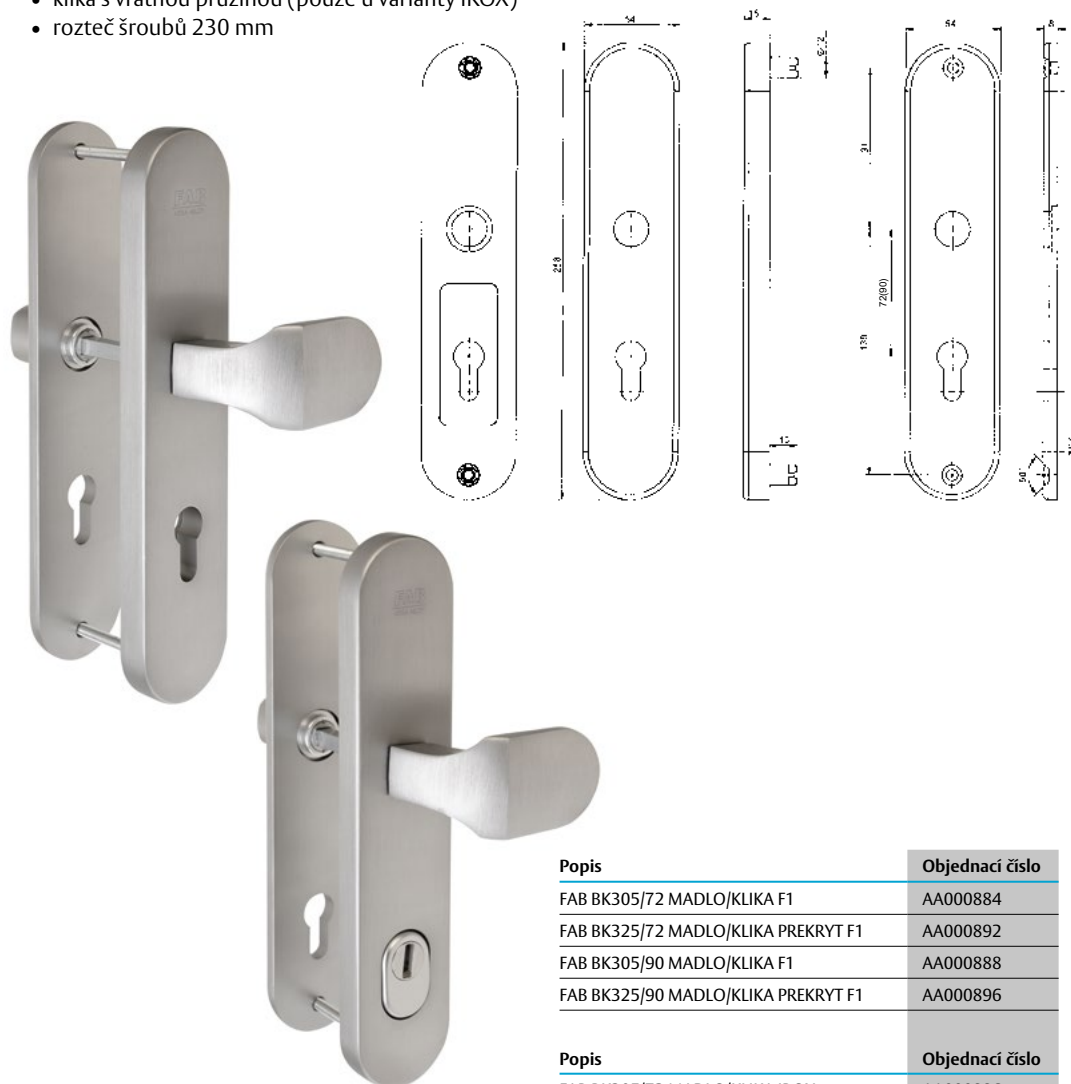
- F1 hliník
- IROX (efekt NEREZ)

### POUŽITÍ

- většina mechanických zámků nabízených na trhu
- např. FAB, NEMEF, ABLOY,
- FAB vícebody X57

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- prodlužovací sada FAB122 58–62
- prodlužovací sada FAB122 40–44mm
- prodlužovací sada FAB122 68–72mm



Popis	Objednáací číslo
FAB BK305/72 MADLO/KLIKA F1	AA000884
FAB BK325/72 MADLO/KLIKA PREKRYT F1	AA000892
FAB BK305/90 MADLO/KLIKA F1	AA000888
FAB BK325/90 MADLO/KLIKA PREKRYT F1	AA000896

Popis	Objednáací číslo
FAB BK305/72 MADLO/KLIKA IROX	AA000886
FAB BK325/72 MADLO/KL PREKRYT IROX	AA000894
FAB BK305/90 MADLO/KLIKA IROX	AA000890
FAB BK325/90 MADLO/KL PREKRYT IROX	AA000898

# FAB BK501 a BK521

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



NBÚ

## POPIS VÝROBKU

- hliníkové bezpečnostní kování klika/klika
- hranatý štít v rozteči 72 mm nebo 90 mm
- bezpečnostní třída 3 dle normy EN1906
- dva fixační body
- pro tloušťku dveří 48 – 52 mm
- součástí balení je uchycovací sada, montážní šablona a instalační návod

## VARIANTY

- BK501 kování bez překrytu cylindrické vložky
- BK521 kování s překrytem cylindrické vložky

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- výška 258 mm; šířka 54 mm
- tloušťka venkovního štítu 15 mm
- nedělený čtyřhran 8 mm
- rozteč šroubů 230 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- F1 hliník

## POUŽITÍ

- většina mechanických zámků nabízených na trhu
- např. FAB, NEMEF, ABLOY,
- FAB vícebodý X57

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- prodlužovací sada FAB121 40–44mm S KLIKOU
- prodlužovací sada FAB121 58–62mm S KLIKOU
- prodlužovací sada FAB121 68–72mm S KLIKOU



Popis	Objednávací číslo
FAB BK501/72 KLIKA/KLIKA F1	AA000899
FAB BK521/72 KLIKA/KLIKA PREKRYT F1	AA000903
FAB BK501/90 KLIKA/KLIKA F1	AA000901
FAB BK521/90 KLIKA/KLIKA PREKRYT F1	AA000905

# FAB BK505 a BK525

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



## POPIS VÝROBKU

- hliníkové bezpečnostní kování madlo/klíka
- hranatý štít v rozteči 72 mm nebo 90 mm
- bezpečnostní třída 3 dle normy EN1906
- dva fixační body
- pro tloušťku dveří 48 – 52 mm
- součástí balení je uchycovací sada, montážní šablona a instalační návod

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- F1 hliník

## POUŽITÍ

- většina mechanických zámků nabízených na trhu
- např. FAB, NEMEF, ABLOY,
- FAB vícebody X57

## VARIANTY

- BK505 kování bez překrytu cylindrické vložky
- BK525 kování s překrytem cylindrické vložky

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- prodlužovací sada FAB122 40–44mm
- prodlužovací sada FAB122 58–62mm
- prodlužovací sada FAB122 68–72mm

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- výška 258 mm; šířka 54 mm
- tloušťka venkovního štítu 15 mm
- nedělený čtyřhran 8 mm
- rozteč šroubů 230 mm



Popis	Objednací číslo
FAB BK505/72 MADLO/KLIKA F1	AA000900
FAB BK525/72 MADLO/KLIKA PREKRYT F1	AA000904
FAB BK505/90 MADLO/KLIKA F1	AA000902
FAB BK525/90 MADLO/KLIKA PREKRYT F1	AA000906

# FAB BK601 a BK621

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



## POPIS VÝROBKU

- úzké hliníkové bezpečnostní kování klika/klika
- oválný štít v rozteči 92 mm
- bezpečnostní třída 3 dle normy EN1906
- tři fixační body
- pro tloušťku dveří 68 – 72 mm
- klika s vratnou pružinou
- součástí balení je uchycovací sada, montážní šablona a instalační návod

## VARIANTY

- BK601 kování bez překrytu cylindrické vložky
- BK621 kování s překrytem cylindrické vložky

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- výška 258 mm; šířka 37 mm
- tloušťka venkovního štítu 15 mm
- nedělený čtyřhran 8 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- IROX (efekt NEREZ)

## POUŽITÍ

- většina úzkých/ profilových mechanických zámků nabízených na trhu
- např. FAB, NEMEF, ABLOY,

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- prodlužovací sada FAB130 78 – 82 mm



Popis	Objednací číslo
FAB BK601/92 KLIKA/KLIKA IROX	AA000907
FAB BK621/92 KL/KLIKA CP IROX	AA000909

# FAB BK605 a BK625

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



## POPIS VÝROBKU

- úzké hliníkové bezpečnostní kování madlo/klika
- oválný štít v rozteči 92 mm
- bezpečnostní třída 3 dle normy EN1906
- tři fixační body
- pro tloušťku dveří 68 – 72 mm
- klika s vratnou pružinou
- součástí balení je uchycovací sada, montážní šablona a instalační návod

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- IROX (efekt NEREZ)

## POUŽITÍ

- většina úzkých mechanických zámků nabízených na trhu
- např. FAB, NEMEF, ABLOY,

## VARIANTY

- BK605 kování bez překrytu cylindrické vložky
- BK625 kování s překrytem cylindrické vložky

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- prodlužovací sada FAB131 78 – 82 mm

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- výška 258 mm; šířka 37 mm
- tloušťka venkovního štítu 15 mm
- nedělený čtyřhran 8 mm



Popis	Objednací číslo
FAB BK605/92 MADLO/KLIKA IROX	AA000908
FAB BK625/92 MADLO/KL PREKRYT IROX	AA000910





Lobby Bar

Hours of Operation: 10:00 AM - 11:00 PM  
Reservations: 021-234-5678



# Bezpečnostní kování VAASA

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 179,  
EN 1634



## POPIS VÝROBKU

- universální bezpečnostní kování klika/klika
- bezpečnostní třída 3
- tvar kliky U – možné použít na únikových cestách dle EN179
- pro tloušťku dveří 40 – 55 mm

## TECHNICKÉ PARAMETRY

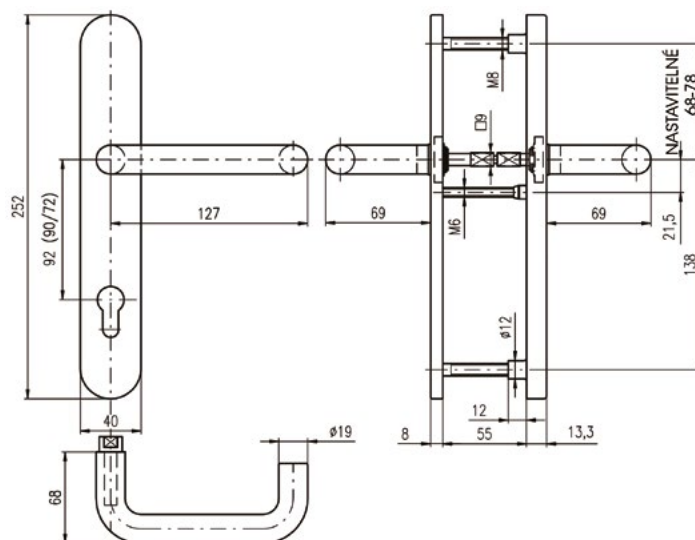
- výška 252 mm; šířka 40 mm
- dodáváno v roztečích 72mm; 90 mm a 92 mm
- dělený čtyřhran 8 mm s přechodkou na 9 mm je součástí balení
- vratné pružiny

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerez

## POUŽITÍ

- samozamykací zámky ABLOY
- zámky NEMEF série 9670, 9600, 1769
- FAB vícebodý X57



Popis	Objednací číslo
BK VAASA/72, nerez-mat	EL001956
BK VAASA/90, nerez-mat	EL001955
BK VAASA/92, nerez-mat	EL001954

# Bezpečnostní kování LAPUA

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 179,  
EN 1634



## POPIS VÝROBKU

- universální bezpečnostní kování klika/koule
- bezpečnostní třída 3
- tvar kliky U – možné použít na únikových cestách dle EN179
- pro tloušťku dveří 40 – 55 mm

## TECHNICKÉ PARAMETRY

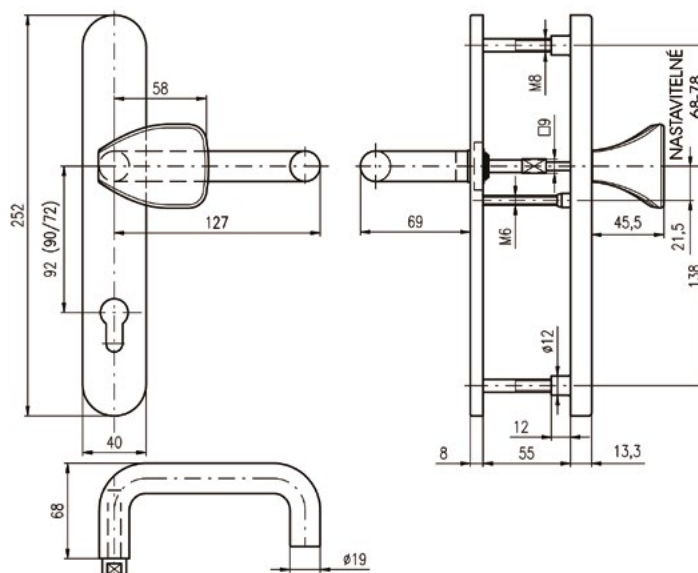
- výška 252 mm; šířka 40 mm
- dodáváno v roztečích 72mm; 90 mm a 92 mm
- nedělený čtyřhran 8 mm s přechodkou na 9 mm je součástí balení
- vratné pružiny

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerez

## POUŽITÍ

- samozamykací zámky ABLOY
- zámky NEMEF série 9670, 9600, 1769
- FAB vícebodý X57



Popis	Objednávací číslo
BK LAPUA/72, nerez-mat	EL001959
BK LAPUA/90, nerez-mat	EL001958
BK LAPUA/92, nerez-mat	EL001957

# Bezpečnostní kování IKON SX08

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 179



## POPIS VÝROBKU

- bezpečnostní kování klika/koule
- bezpečnostní třída 4
- tvar kliky U – možné použít na únikových cestách dle EN179
- pro tloušťku dveří 40 – 50 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

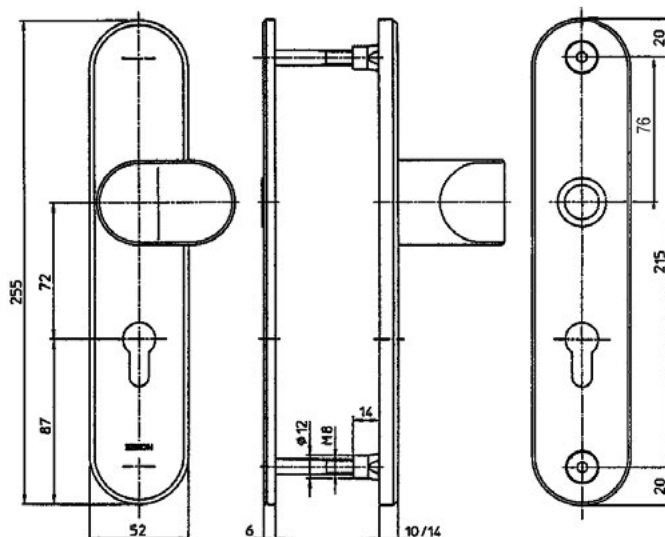
- nerez
- kliky a madlo eloxovaný hliník

## POUŽITÍ

- samozamykací zámky ABLOY

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- výška 255 mm; šířka 52 mm
- dodáváno v rozteči 72mm
- nedělený čtyřhran 9 mm



Popis  
BK SX08 F1 kl/mad,tl.50

Objednací číslo  
EL000025

# Bezpečnostní kování IKON SX48

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 179



## POPIS VÝROBKU

- bezpečnostní kování klika/koule
- bezpečnostní třída 4
- tvar kliky U – možné použít na únikových cestách dle EN179
- pro tloušťku dveří 70 – 80 mm

## TECHNICKÉ PARAMETRY

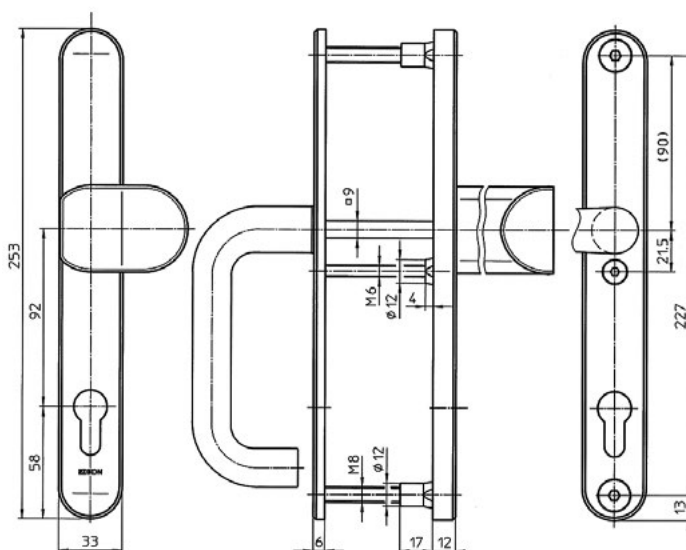
- výška 253 mm; šířka 33 mm
- dodáváno v rozteči 92mm
- nedělený čtyřhran 9 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerez
- kliky a madlo eloxovaný hliník

## POUŽITÍ

- samozamykací zámky ABLOY



### Popis

BK SX48 F1 kl/mad, tl.80

### Objednáací číslo

EL000029

# Bezpečnostní kování IKON SX03

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 179



## POPIS VÝROBKU

- bezpečnostní kování klika/klika
- bezpečnostní třída 4
- tvar kličky U – možné použít na únikových cestách dle EN179
- pro tloušťku dveří 40 – 50 mm

## TECHNICKÉ PARAMETRY

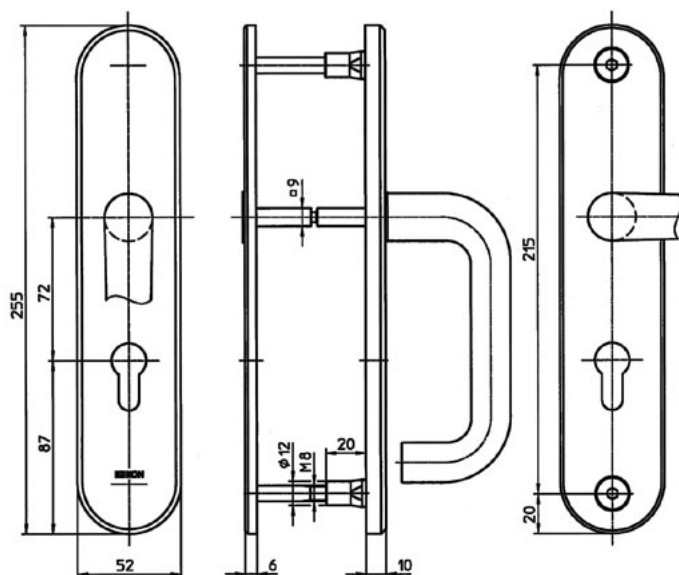
- výška 255 mm; šířka 52 mm
- dodáváno v rozteči 72mm
- dělený čtyřhran 9 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerez
- kličky a madlo eloxovaný hliník

## POUŽITÍ

- samozamykací zámky ABLOY



Popis

BK SX03 kl/kl F1 tl.50

Objednací číslo

EL000315

# Bezpečnostní kování IKON SX43

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 179



## POPIS VÝROBKU

- bezpečnostní kování klika/klika
- bezpečnostní třída 4
- tvar kliky U – možné použít na únikových cestách dle EN179
- pro tloušťku dveří 70 – 80 mm

## TECHNICKÉ PARAMETRY

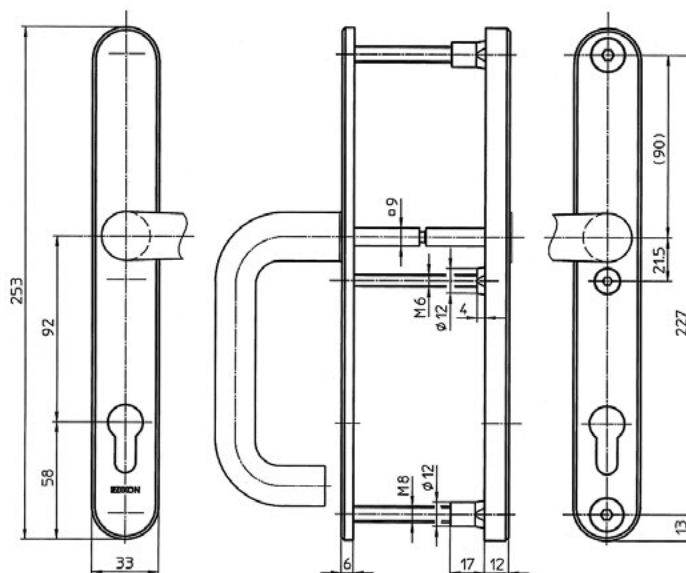
- výška 253 mm; šířka 33 mm
- dodáváno v rozteči 92mm
- dělený čtyřhran 9 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerez
- kliky a madlo eloxovaný hliník

## POUŽITÍ

- samozamykácí zámky ABLOY



Popis

BK SX43 F1 kl/kl, tl.80

Objednávací číslo

EL000028



# Bezpečnostní kování FAB

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 179



## KOVÁNÍ FAB MADLO/KLIKA NEREZ

Bezpečnostní kování s certifikací dle EN179, vhodné pro zámky FAB.

### Klika/madlo

Pro tloušťku dveří 40–45 mm (na objednávku až 80 mm)  
Povrchová úprava: nerez

Nutno specifikovat levé nebo pravé kování.

Certifikace:

- EN 179
- EN 1906
- bezpečnostní třída: BT3

## KOVÁNÍ FAB KLIKA/KLIKA

Bezpečnostní kování vhodné pro zámky FAB.

### Klika/madlo

Pro tloušťku dveří 40–45 mm (na objednávku až 80 mm)  
Povrchová úprava: lesklý chrom, broušený chrom.

Nutno specifikovat levé nebo pravé kování.

Certifikace:

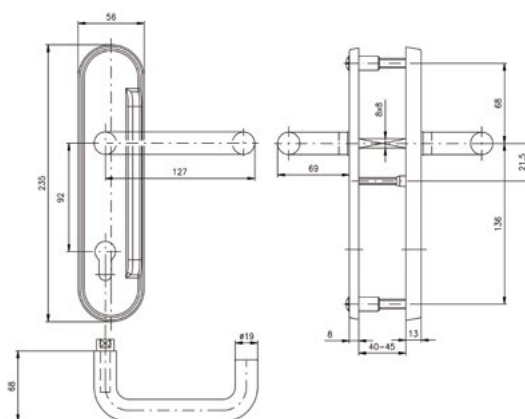
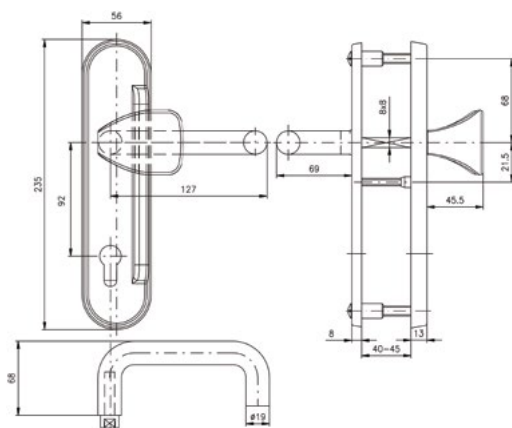
- EN 179
- EN 1906
- bezpečnostní třída: BT3



levé provedení



levé provedení



Popis	Objednací číslo
Madlo/klika,L,nerez,brus	MLNE
Madlo/klika,P,nerez,brus	MPNE

Popis	Objednací číslo
Klika/klika,L,nerez,brus	KLNE
Klika/klika,P,nerez,brus	KPNE

# Bezpečnostní kování FAB

## KOVÁNÍ FAB KLIKA/MADLO NEREX

Bezpečnostní kování s certifikací, vhodné pro zámky FAB.



### Klika/madlo

Pro tloušťku dveří 40-45 mm (na objednávku až 80 mm)  
Povrchová úprava: nerez

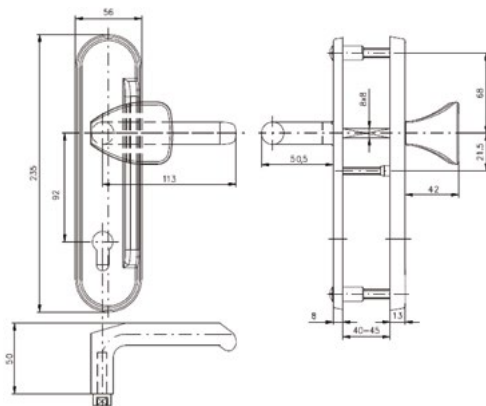
Nutno specifikovat levé nebo pravé kování.

Certifikace:

- bezpečnostní třída: BT3



levé provedení



Popis	Objednací číslo
Madlo/klika,L,chrom,lesk	MLCR
Madlo/klika,P,chrom,lesk	MPCR

## KOVÁNÍ FAB KLIKA/KLIKA

Bezpečnostní kování vhodné pro zámky FAB.

### Klika/klika

Pro tloušťku dveří 40-45 mm (na objednávku až 80mm)  
Povrchová úprava: lesklý chrom, broušený chrom.

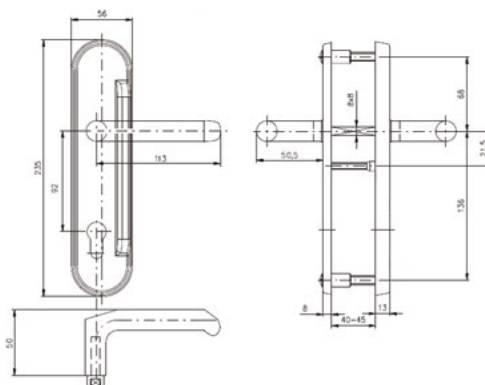
Nutno specifikovat levé nebo pravé kování.

Certifikace:

- bezpečnostní třída: BT3



levé provedení



Popis	Objednací číslo
Klika/klika,L,chrom,lesk	KLCR
Klika/klika,P,chrom,lesk	KPCR

# Interiérové kování FAB

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 179



## POPIS VÝROBKU

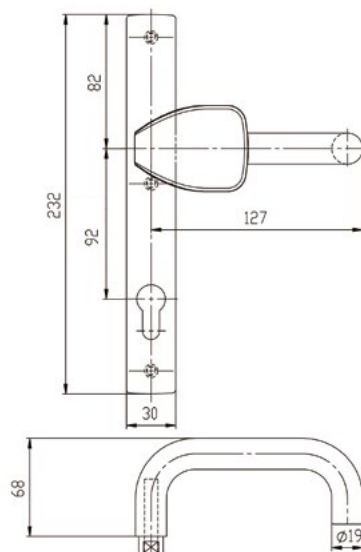
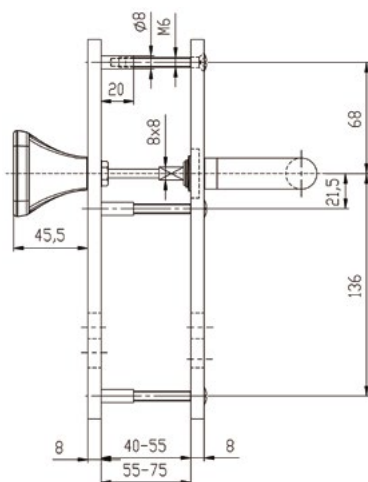
Interiérové kování bez bezpečnostní certifikace. Vhodné jako kování na nezabezpečené dveře. Stejný design klik a madel jako bezpečnostní kování FAB.

Klika/madlo  
Klika/klika  
Pro tloušťku dveří 40-55 mm  
Univerzální pro levé i pravé dveře

Povrchová úprava: matný nerez

Certifikace:

- EN179



Popis  
Klika/klika,L/P,nerez,brus

Objednací číslo  
KUNE

Popis  
Madlo/klika,L/P,nerez,brus

Objednací číslo  
MUNE



# Rozetové kování VERCY klika/klika

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



## POPIS VÝROBKU

- pár klika/klika s hranatou rozetou
- tvar kliky L nebo U
- mechanismus s vratnou pružinou
- skryté uchycení
- 8mm nedělený čtyřhran šrouby M4
- pro tloušťku dveří 38–48 mm
- certifikováno dle normy EN1906 v třídě 4 kategorie použití vysoká frekvence
- 200 000 cyklů
- dodáváno bez spodních rozet

## VARIANTY

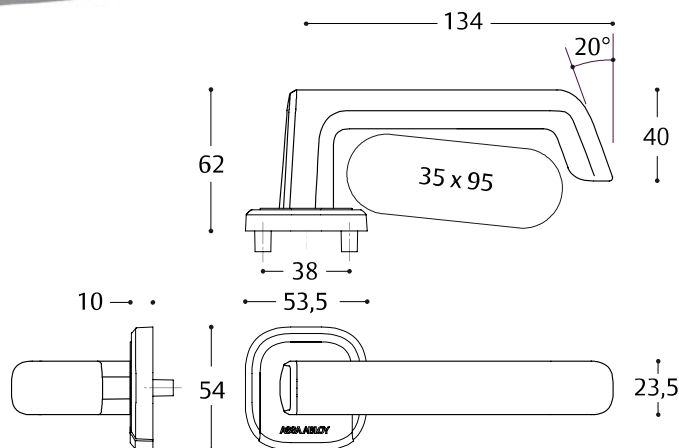
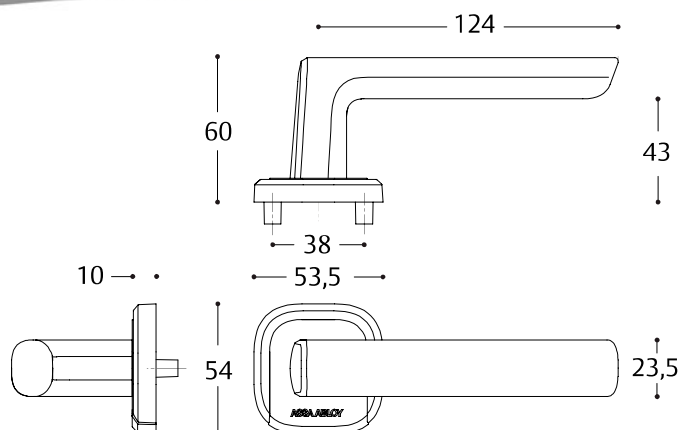
- VERCY klika/klika tvar L
- VERCY klika/klika tvar U

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- slitina zinku, barva matný chrom

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- spodní rozety VERCY



Popis	Objednáací číslo
VERCY KLIKA/KLIKA U	AA001238
VERCY KLIKA/KLIKA L	AA001240

# Rozetové kování VERCY klika/koule

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 1906



## POPIS VÝROBKU

- pár koule/klika s hranatou rozetou
- tvar kliky L nebo U
- mechanismus s vratnou pružinou
- skryté uchycení
- 8mm nedělený čtyřhran šrouby M4
- pro tloušťku dveří 38–48 mm
- certifikováno dle normy EN1906 v třídě 4 kategorie použití vysoká frekvence
- 200 000 cyklů
- dodáváno bez spodních rozet

## VARIANTY

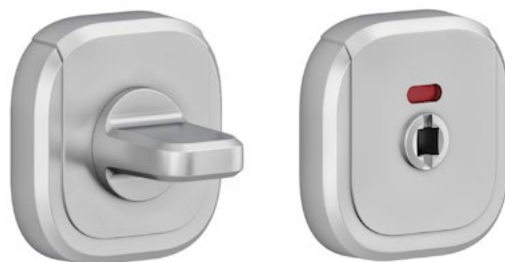
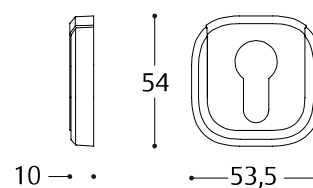
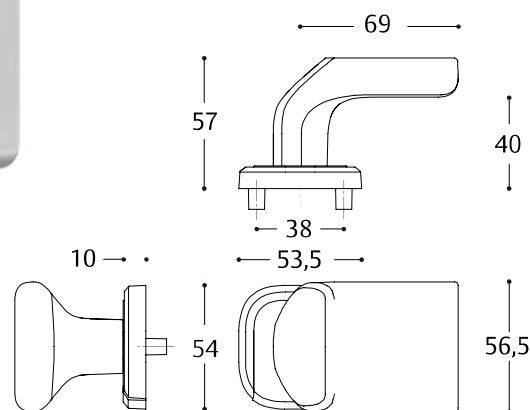
- VERCY koule/klika tvar L
- VERCY koule/klika tvar U

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- slitina zinku, barva matný chrom

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- spodní rozety VERCY



Popis	Objednáací číslo
VERCY KOULE/KLIKA U LEVA	AA001234
VERCY KOULE/KLIKA U PRAVA	AA001235
VERCY KOULE/KLIKA L LEVA	AA001232
VERCY KOULE/KLIKA L PRAVA	AA001233

Popis	Objednáací číslo
VERCY ROZETA CYLINDR.OTVOR	AA001239
VERCY ROZETA SLEPA	AA001237
VERCY ROZETA WC KLIKA	AA001236



# Rozetové kování

## AHW500 klika/klika kulatá rozeta

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



### POPIS VÝROBKU

- pár klik s kulatou rozetou
- tvar kliky U, nebo ostrá U,  $\varnothing$  19 mm
- kovový mechanismus s vratnou pružinou
- skryté uchycení
- 8 mm nedělený čtyřhran, šrouby M4
- rozteč montážních otvorů 38 mm
- 200 000 cyklů
- dodáváno v páru klika/klika
- pro tloušťku dveří 38 – 60mm

### VARIANTY

#### AHW500UU KLIKA/KLIKA TVAR U

- hloubka 60 mm, šířka 140 mm
- bez spodních rozet

#### AHW500DD KLIKA/KLIKA TVAR U 90°

- hloubka 60 mm, šířka 140 mm
- bez spodních rozet

### PROVEDENÍ VÝROBKU

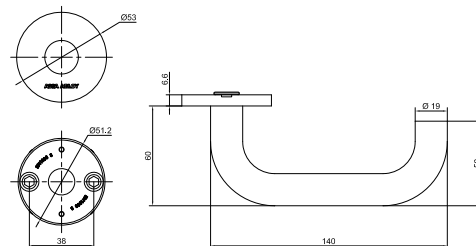
- nerezová ocel AISI304

### POUŽITÍ

- interiérové hluboké zámky

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kulaté spodní rozety série AHW550
- prodlužovací sada AHW130 pro dveře do tloušťky 65 – 80mm

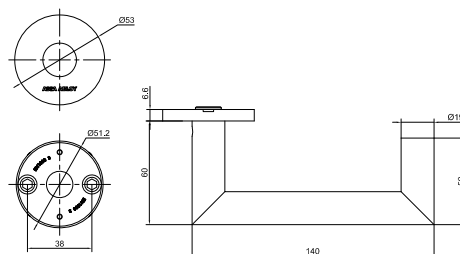


#### Popis

AHW500 KLIKA/KLIKA/U/ NRZ PAR	AA000762
AHW130 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM	AA000856

#### Objednací číslo

AA000762
AA000856



#### Popis

AHW500 KLIKA/KLIKA/U 90/ NRZ PAR	AA000830
AHW130 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM	AA000856

#### Objednací číslo

AA000830
AA000856

# Rozetové kování

## AHW500 klika/klika kulatá rozeta

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



### POPIS VÝROBKU

- pár klik s kulatou rozetou
- tvar kliky J a L,  $\varnothing$  19 mm
- kovový mechanismus s vratnou pružinou
- skryté uchycení
- 8 mm nedělený čtyřhran, šrouby M4
- rozteč montážních otvorů 38 mm
- 200 000 cyklů
- dodáváno v páru klika/klika
- pro tloušťku dveří 38 – 60mm

### VARIANTY

#### AHW500CC KLIKA/KLIKA TVAR J

- hloubka 60 mm, šířka 135 mm
- bez spodních rozet

#### AHW500LL KLIKA/KLIKA TVAR L

- hloubka 60 mm, šířka 135 mm
- bez spodních rozet



### PROVEDENÍ VÝROBKU

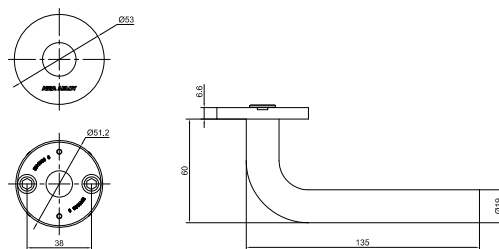
- nerezová ocel AISI304

### POUŽITÍ

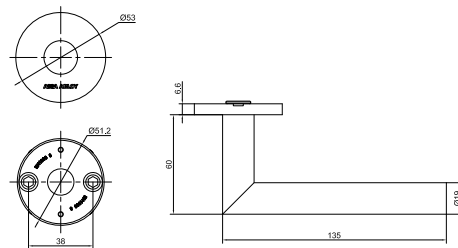
- interiérové hluboké zámky

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kulaté spodní rozety série AHW550
- prodlužovací sada AHW130 pro dveře do tloušťky 65 – 80mm



Popis	Objednací číslo
AHW500 KLIKA/KLIKA/J/ NRZ PAR	AA000829
AHW130 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM	AA000856



Popis	Objednací číslo
AHW500 KLIKA/KLIKA/L/ NRZ PAR	AA000763
AHW130 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM	AA000856

# Rozetové kování

## AHW500 koule/klika kulatá rozeta

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



### POPIS VÝROBKU

- pár koule/klika s kulatou rozetou
- tvar kliky U  $\varnothing$  19 mm, pevná koule  $\varnothing$  55 mm
- kovový mechanismus s vratnou pružinou
- skryté uchycení
- 8 mm nedělený čtyřhran, šrouby M4
- rozteč montážních otvorů 38 mm
- 200 000 cyklů
- dodáváno v páru koule/klika
- levé nebo pravé provedení
- pro tloušťku dveří 38 – 60 mm

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezová ocel AISI304

### POUŽITÍ

- interiérové hluboké zámky

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kulaté spodní rozety série AHW550
- prodlužovací sada AHW131 pro dveře do tloušťky 65 – 80 mm

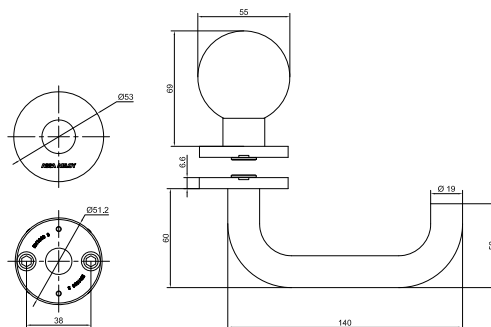
### VARIANTY

#### AHW500UK KOULE/KLIKA TVAR U

- klika hloubka 60 mm, šířka 140 mm
- koule hloubka 69 mm,  $\varnothing$  55 mm
- bez spodních rozet

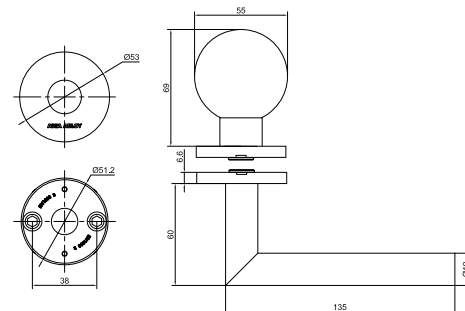
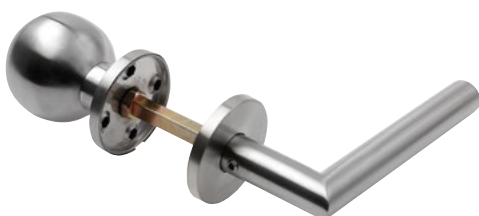
#### AHW500LK KOULE/KLIKA TVAR L

- klika hloubka 60 mm, šířka 135 mm
- koule hloubka 69 mm,  $\varnothing$  55 mm
- bez spodních rozet



#### Popis

Popis	Objednací číslo
AHW500 KOULE/KLIKA/U/ LEVA NRZ PAR	AA000764
AHW500 KOULE/KLIKA/U/ PRAVA NRZ PAR	AA000765
AHW131 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM	AA000822



#### Popis

Popis	Objednací číslo
AHW500 KOULE/KLIKA/L/ LEVA NRZ PAR	AA000766
AHW500 KOULE/KLIKA/L/ PRAVA NRZ PAR	AA000767
AHW131 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM	AA000822

# Rozetové kování AHW500 koule a AHW550 spodní rozety kulaté

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



## POPIS VÝROBKU

- set kulatých spodních rozet
- skryté uchycení
- možnost volby z rozet:
  - otvor pro cylindrickou vložku
  - otvor pro obyčejný klíč
  - slepá rozeta
  - WC klička
- pro tloušťku dveří 38 – 60mm

## VARIANTY

### AHW550

- hloubka 6,6 mm,  $\varnothing$  53 mm

### AHW550WC

- nedělený čtyřhran 6 mm
- barevná indikace otevřeno/zavřeno

### AHW500

- samostatná koule plochá

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezová ocel AISI304

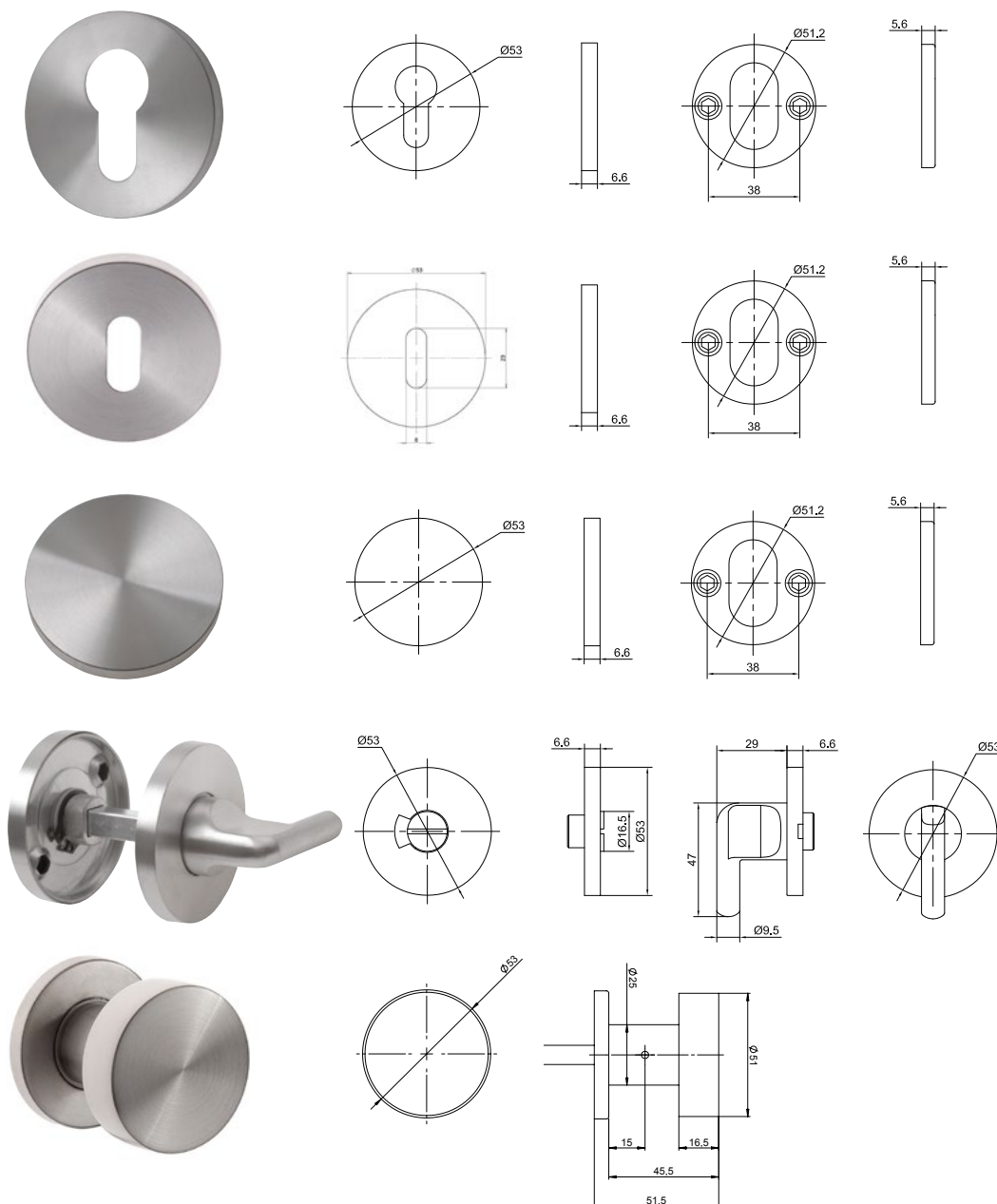
## POUŽITÍ

- interiérové hluboké zámky

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- rozetové kování klika/klika AHW500
- rozetové kování koule/klika AHW500

Popis	Objednací číslo
AHW550 ROZ.OTV.CYL.VLOZKA NRZ PAR	AA000768
AHW550 ROZ.OTV.KLIC NRZ PAR	SP001801
AHW550 ROZ.SLEPA NRZ PAR	AA000769
AHW550 ROZ.WC KLICKA 6 NRZ PAR	AA000770
AHW500 KOULE PLOCHÁ ROZ. NRZ, KS	AA000246



# Rozetové kování

## AHW600 klika/klika oválná rozeta

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



### POPIS VÝROBKU

- pár klik s oválnou rozetou
- tvar kliky U, ostrá U 90°, nebo prodloužená U,  $\varnothing$  19 mm
- kovový mechanismus s vratnou pružinou
- skryté uchycení
- 8 mm nedělený čtyřhran, šrouby M4
- rozteč montážních otvorů 50 mm
- 200 000 cyklů
- dodáváno v páru klika/klika
- pro tloušťku dveří 38 – 60mm

### VARIANTY

#### AHW600UU KLIKA/KLIKA TVAR U

- hloubka 60 mm, šířka 140 mm
- bez spodních rozet

#### AHW600FF KLIKA/KLIKA TVAR U PRODLOUŽENÁ

- hloubka 68 mm, šířka 150 mm
- bez spodních rozet



#### AHW600DD KLIKA/KLIKA TVAR U 90°

- hloubka 60 mm, šířka 140 mm
- bez spodních rozet

### PROVEDENÍ VÝROBKU

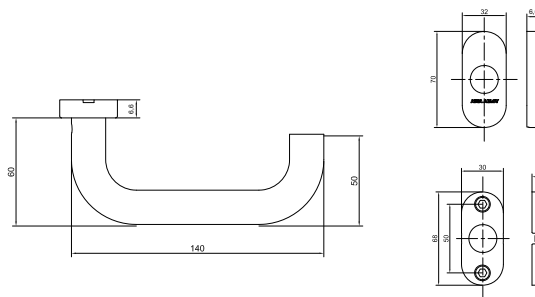
- nerezová ocel AISI304

### POUŽITÍ

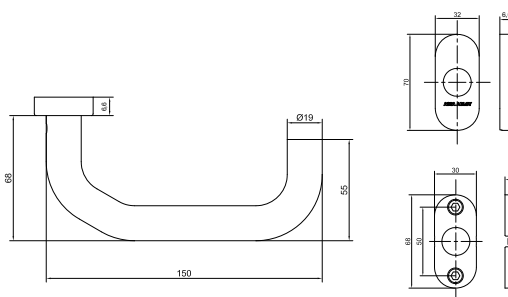
- interiérové úzké/profilové zámky

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

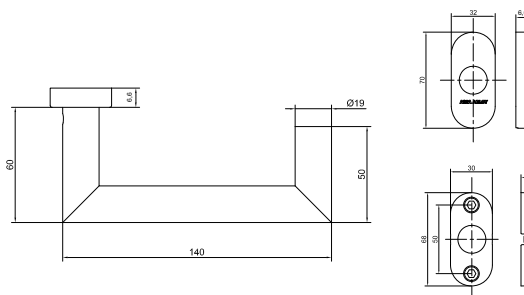
- kulaté spodní rozety série AHW660
- prodlužovací sada AHW130 pro dveře do tloušťky 65 – 80mm



Popis	Objednací číslo
AHW600 KLIKA/KLIKA/U/ NRZ PAR	AA000771
AHW130 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM	AA000856



Popis	Objednací číslo
AHW600 KLIKA/KLIKA/ZA.H.U/ NRZ PAR	AA000773
AHW130 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM	AA000856



Popis	Objednací číslo
AHW600 KLIKA/KLIKA/U 90°/ NRZ PAR	AA000832
AHW130 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM	AA000856

# Rozetové kování

## AHW600 klika/klika oválná rozeta

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



### POPIS VÝROBKU

- pár klik s oválnou rozetou
- tvar kliky J a L,  $\varnothing$  19 mm
- kovový mechanismus s vratnou pružinou
- skryté uchycení
- 8 mm nedělený čtyřhran, šrouby M4
- rozteč montážních otvorů 50 mm
- 200 000 cyklů
- dodáváno v páru klika/klika
- pro tloušťku dveří 38 – 60mm

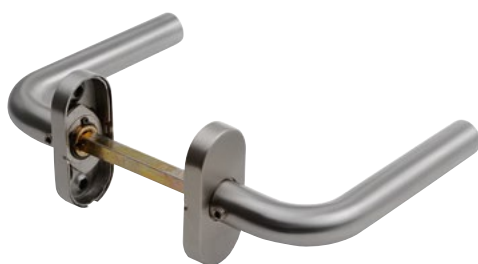
### VARIANTY

#### AHW600CC KLIKA/KLIKA TVAR J

- hloubka 60 mm, šířka 135 mm
- bez spodních rozet

#### AHW600LL KLIKA/KLIKA TVAR L

- hloubka 60 mm, šířka 135 mm
- bez spodních rozet



### PROVEDENÍ VÝROBKU

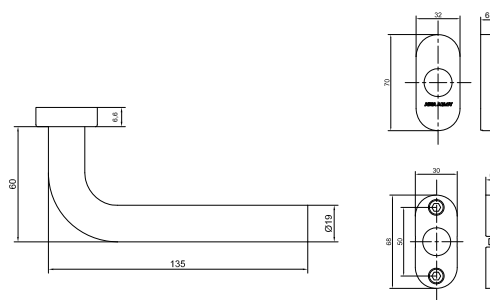
- nerezová ocel AISI304

### POUŽITÍ

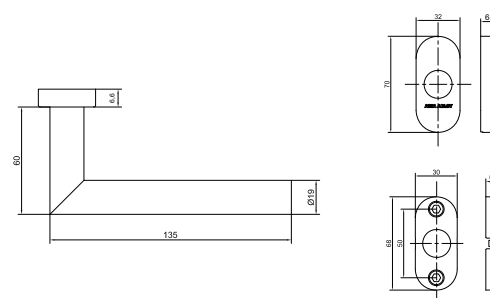
- interiérové úzké/profilové zámky

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kulaté spodní rozety série AHW660
- prodlužovací sada AHW130 pro dveře do tloušťky 65 – 80mm



Popis	Objednávací číslo
AHW600 KLIKA/KLIKA/J/ NRZ PAR	AA000831
AHW130 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM	AA000856



Popis	Objednávací číslo
AHW600 KLIKA/KLIKA/L/ NRZ PAR	AA000772
AHW130 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM	AA000856



# Rozetové kování

## AHW600 koule/klika oválná rozeta

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



### POPIS VÝROBKU

- pár koule/klika s oválnou rozetou
- tvar kliky U prodloužená  $\varnothing 19$  mm, pevná vyosená koule  $\varnothing 60$  mm
- kovový mechanismus s vratnou pružinou
- skryté uchycení
- 8 mm nedělený čtyřhran, šrouby M4
- rozteč montážních otvorů 50 mm
- 200 000 cyklů
- dodáváno v páru koule/klika
- levé nebo pravé provedení
- pro tloušťku dveří 38 – 60mm

### POUŽITÍ

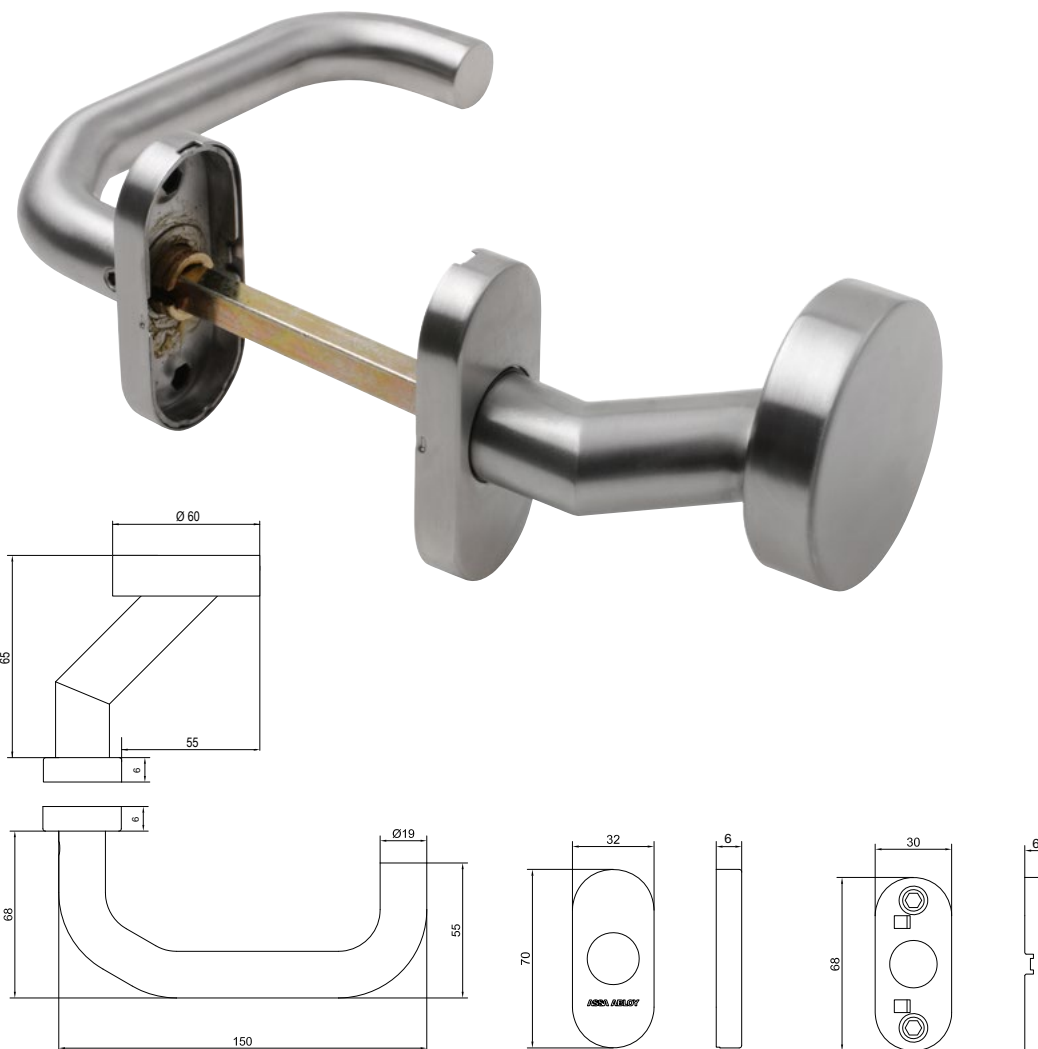
- interiérové úzké/profilové zámky

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- kulaté spodní rozety série AHW660
- prodlužovací sada AHW131 pro dveře do tloušťky 65 – 80mm

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezová ocel AISI304



### Popis

AHW600 KOUL/KLI/ZA.H.U/LEVA NRZ PAR  
AHW600 KOUL/KLI/ZA.H.U/PRAVA NRZ PAR  
AHW131 PRODLUZOVA CI SADA 65-80MM

### Objednací číslo

AA000774  
AA000775  
AA000822

# Rozetové kování AHW660 spodní rozety oválné

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 1906



## POPIS VÝROBKU

- set oválných spodních rozet
- skryté uchycení
- možnost volby z rozet:
  - otvor pro cylindrickou vložku
  - slepá rozeta
- pro tloušťku dveří 38 – 60mm

## POUŽITÍ

- interiérové úzké/profilové zámky

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

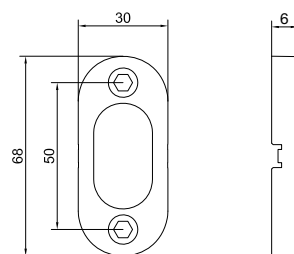
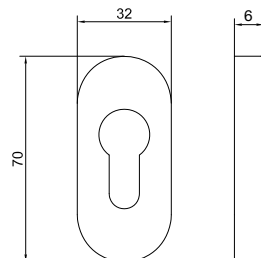
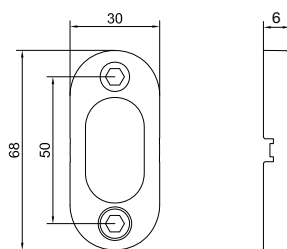
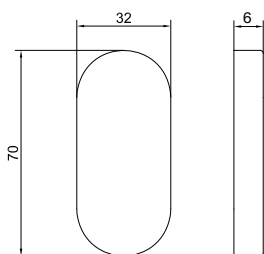
- rozetové kování klika/klika AHW600
- rozetové kování koule/klika AHW600

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- výška 70 mm, šířka 32 mm, hloubka 6 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezová ocel AISI304



### Popis

AHW660 ROZ.OTV.CYL.VLOZKA NRZ PAR  
AHW660 ROZ.SLEPA NRZ PAR

### Objednáací číslo

AA000776  
AA000777

# Štítové kování

## AHW700 klika/klika rozteč 72 mm

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



### POPIS VÝROBKU

- pár klik se štítem s otvorem na cylindrickou vložku
- rozteč 72 mm
- tvar kliky U a L,  $\varnothing$  19 mm
- kovový mechanismus s vratnou pružinou
- skryté uchycení
- 8 mm nedělený čtyřhran, šrouby M4
- 200 000 cyklů
- dodáváno v páru klika/klika
- pro tloušťku dveří 38 – 60mm

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezová ocel AISI304

### POUŽITÍ

- interiérové hluboké zámky

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- prodlužovací sada AHW130 pro dveře do tloušťky 65 – 80mm

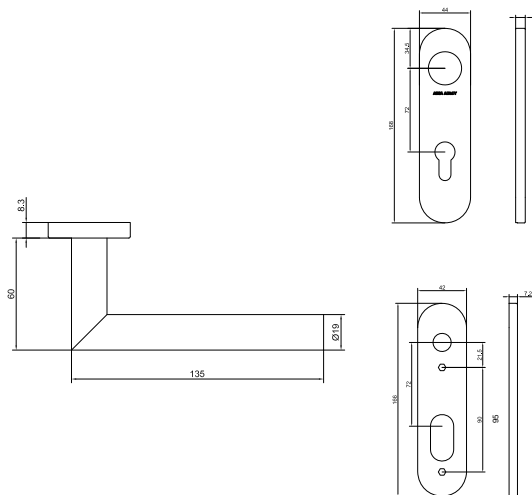
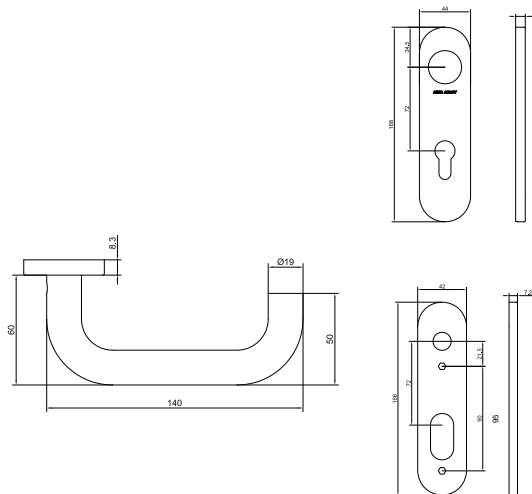
### VARIANTY

#### AHW700UU KLIKA/KLIKA TVAR U

- klika: hloubka 60 mm, šířka 140 mm
- štít: výška 168 mm, šířka 44 mm

#### AHW700LL KLIKA/KLIKA TVAR L

- klika: hloubka 60 mm, šířka 135 mm
- štít: výška 168 mm, šířka 44 mm



#### Popis

AHW700 KLIKA/KLIKA/U/ 72MM NRZ PAR  
 AHW130 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM

#### Objednáací číslo

AA000778  
 AA000856

#### Popis

AHW700 KLIKA/KLIKA/L/ 72MM NRZ PAR  
 AHW130 PRODLUZOVAČI SADA 65-80MM

#### Objednáací číslo

AA000779  
 AA000856

# Štitové kování

## AHW700 koule/klika rozteč 72 mm

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN 1906



### POPIS VÝROBKU

- pár koule/klika se štítem s otvorem na cylindrickou vložku
- rozteč 72 mm
- tvar kliky U nebo L,  $\varnothing$  19 mm, pevná plochá koule  $\varnothing$  51 mm
- kovový mechanismus s vratnou pružinou
- skryté uchycení
- 8 mm nedělený čtyřhran, šrouby M4
- 200 000 cyklů
- dodáváno v páru koule/klika
- levé nebo pravé provedení
- pro tloušťku dveří 38 – 60mm

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerezová ocel AISI304

### POUŽITÍ

- interiérové hluboké zámky

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- prodlužovací sada AHW131 pro dveře do tloušťky 65 – 80mm

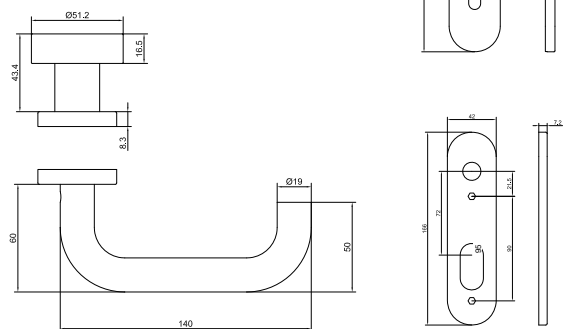
### VARIANTY

#### AHW700UK KOULE/KLIKA TVAR U

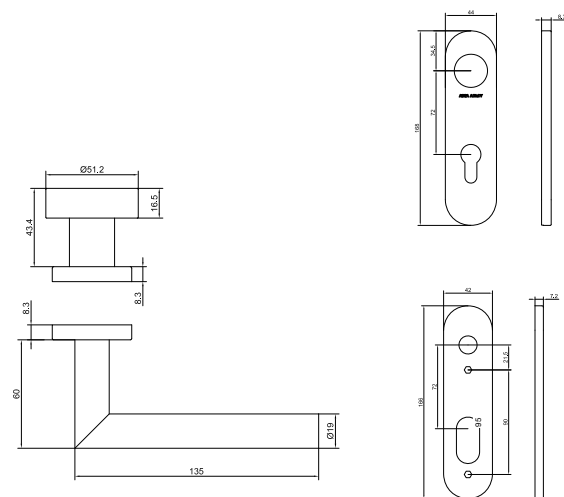
- klika: hloubka 60 mm, šířka 140 mm
- štít: výška 168 mm, šířka 44 mm

#### AHW700LK KOULE/KLIKA TVAR L

- klika: hloubka 60 mm, šířka 135 mm
- štít: výška 168 mm, šířka 44 mm



Popis	Objednáací číslo
AHW700 KOULE/KL/U/LEVA 72MM NRZ PAR	AA000780
AHW700 KOULE/KL/U/PRAVA 72MM NRZ PAR	AA000781



Popis	Objednáací číslo
AHW700 KOULE/KL/L/LEVA 72MM NRZ PAR	AA000782
AHW700 KOULE/KL/L/PRAVA 72MM NRZ PAR	AA000783

# Rozetové kování s antibakteriálním povrchem ABLOY ACTIVE POLAR a POLAR EXIT ABLOY ACTIVE FORUM a FORUM EXIT

## POPIS VÝROBKU

- rozetové kování pár klika/klika
- tvar kliky L (série POLAR, FORUM)
- tvar kliky U (série POLAR EXIT, FORUM EXIT)
- mechanismus s vratnou pružinou
- dodáváno bez spodních rozet

## VÝHODY

- kování s antibakteriální úpravou ABLOY ACTIVE, která ničí 99 % škodlivých bakterií včetně Listeria, Salmonela a Stafylokok
- i při pravidelném čištění si uchovává antimikrobiální vlastnosti a zajišťuje dlouhodobou hygienickou ochranu

## VARIANTY

- POLAR tvar kliky L, kulatá rozeta
- POLAR tvar kliky L, oválná rozeta
- POLAR EXIT tvar kliky U, kulatá rozeta
- POLAR EXIT tvar kliky U, oválná rozeta

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- šedý hliník
- grafit
- černá
- bílá

## POUŽITÍ

- prostory, kde je kladen důraz na vyšší hygienické standardy jako jsou zdravotnická zařízení (nemocnice, lékařská zařízení) prostory, kde je práce s potravinami (např. kuchyně, přípravný, výdejny jídla), ale i jiné veřejné budovy

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- spodní rozety ABLOY LH042 (kulatá rozeta pro plně dveře)
- spodní rozety ABLOY LH075 (oválná rozeta pro profilové dveře)



POLAR



POLAR EXIT



FORUM



FORUM EXIT

# Kódová klika 8812 Code Handle

## POPIS VÝROBKU

- kódová klika s patentovanou technologií
- 5 kódových tlačítek pro blokadu/odemčení (4 tlačítka s čísly pro zadání kódu odemčení a 1 tlačítko se symbolem zámku pro blokadu).
- až 9 uživatelských vstupních kódů (tvořených z 4 – 6 čísel)
- ochrana proti skenování kódu – po pátém špatně zadaném kódu je klika na 3 min. zablokována
- optická signalizace stavu – zelená LED dioda signalizuje správné zadání kódu pro odemčení, červená LED dioda signalizuje blokadu kliky
- pravé nebo levé provedení
- napájení pomocí 2x baterie 3 V
- životnost baterií cca 100 000 odemčení/zamčení
- signalizace výměny baterií
- zadané kódy zůstávají uloženy i po vyjmutí baterií
- dodáváno i s párem spodních rozet s otvorem pro cylindrickou vložku

## VÝHODY

- jednoduchá instalace
- snadné a rychlé nastavení
- 9 uživatelských kódů – lze měnit

## TECHNICKÉ PARAMETRY

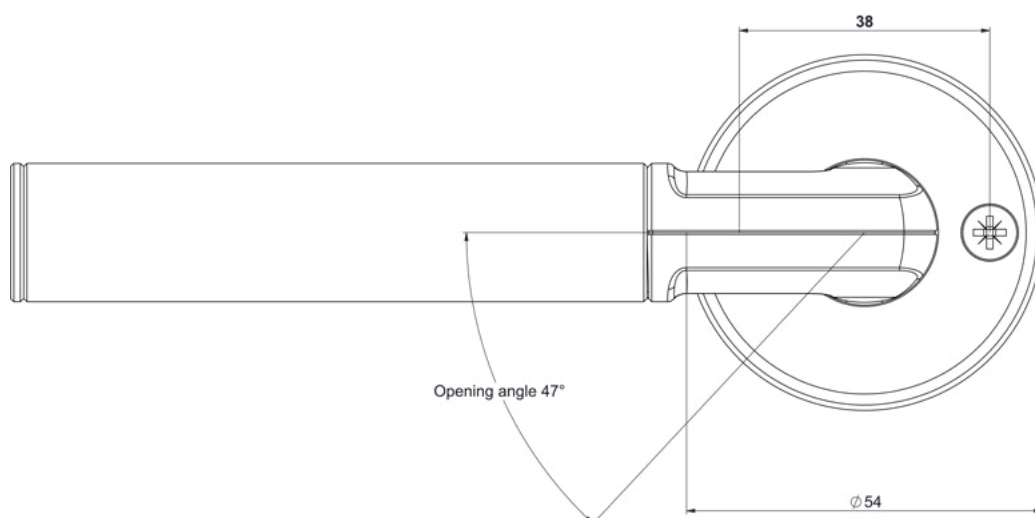
- kulatá rozeta rozteč šroubů 38 mm
- pro dveře tloušťky 35 – 80 mm
- čtyřhran 8 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- kombinace nerez a matný chrom



\* levé provedení



Popis	Objednávací číslo
8812 KODOVA KLIKA PRAVA	AA000200
8812 KODOVA KLIKA LEVA	AA000225



# Okení kódová klika

## 7812 Window Code Handle

### POPIS VÝROBKU

- kódová klika s patentovanou technologií
- pro bezpečné zavření oken a balkonových dveří
- 5 kódových tlačítek pro blokaci/odemčení (4 tlačítka s čísly pro zadání kódu a 1 tlačítko se symbolem zámku pro blokaci)
- až 4 uživatelské vstupní kódy (tvořeny 6 čísly)
- napájení pomocí 2x baterie AAA
- životnost baterií cca 2 roky (15 000 použití)
- dodáváno s třemi různými délkami čtyřhranu 7 mm

### TECHNICKÉ PARAMETRY

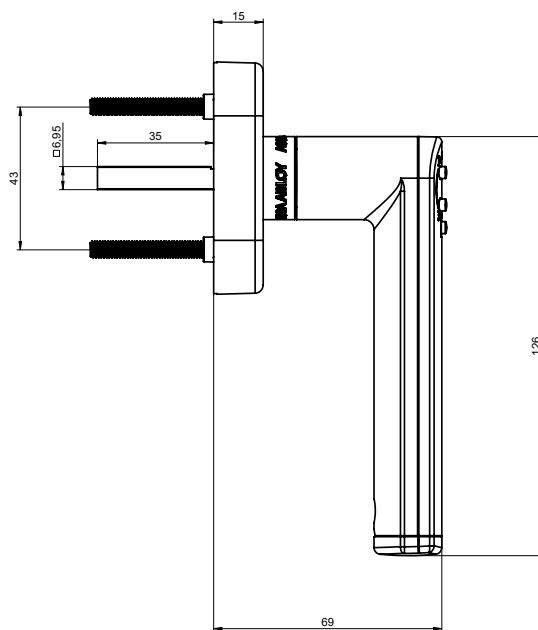
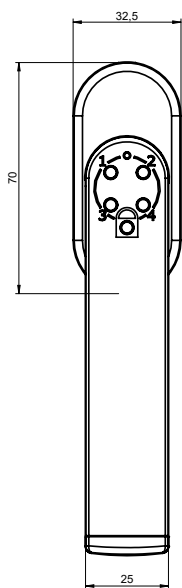
- rozteč šroubů 43mm
- čtyřhran 7 mm; délky 35, 40 a 55 mm,

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- bílá barva
- matný chrom

### VÝHODY

- bezpečné zavření oken
- jednoduchá instalace
- snadné a rychlé nastavení



### Popis

7812 OKENI KODOVA KLIKA BILA

7812 OKENI KODOVA KLIKA MAT CR

### Objednáací číslo

AA001072

AA001071

# Příslušenství

## PŘÍSLUŠENSTVÍ KE KOVÁNÍ

Čtyřhrany nedělené – různé druhy



Čtyřhrany dělené se šroubem



Čtyřhrany dělené



Čtyřhrany ke kování SX08 a SX48



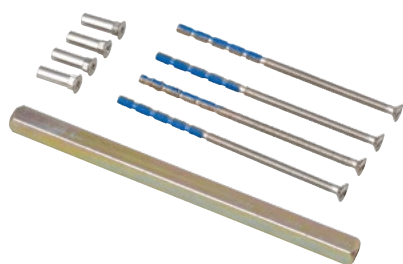
Prodloužený šroub M8 a M6 ke kování SX



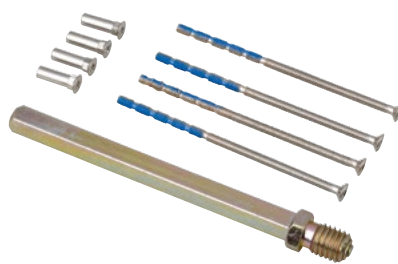
Redukce čtyřhranu 8/9 mm



AHW130 prodlužovací sada klika/klika



AHW131 prodlužovací sada koule/klika



Prodlužovací sady VAASA a LAPUA



### Vybraná objednávací čísla:

čtyřhran 8x8mm 150mm  
 čtyřhran 9x9mm 120mm  
 čtyřhran dělený 8x8mm 140mm  
 čtyřhran dělený 9x9mm 140mm  
 čtyřhran dělený s přechodem 8x9mm 120mm  
 čtyřhran dělený s přechodem 8x9mm 160mm

286314000010450  
 286313003002490  
 286314000015840  
 286314000015380  
 286313003000970  
 286314000014900

### Vybraná objednávací čísla:

AHW130 prodluž.sada AA000856  
 AHW131 prodluž.sada AA000822  
 VAASA prodluž.sada (66-70) EL002158  
 LAPUA prodluž.sada (66-70) EL002163  
 redukce čtyřhranu 8/9 286314000015130





## VACHETTE

Tradiční francouzská značka a lídr francouzského trhu se 150 letou historií. Vachette se roku 1997 stal součástí skupiny ASSA ABLOY. Pod touto značkou se vyrábí široká škála produktů dveřního vybavení, na českém a slovenském trhu se prodávají především paniková kování. Veškeré výrobky této značky jsou vyráběny ve Francii.

# ČSN EN 1125 a ČSN EN 179 – panikové a nouzové dveřní uzávěry

## • ČSN EN 1125 stavební kování – panikové dveřní uzávěry ovládané horizontálním madlem

Tato norma popisuje paniková kování ovládané horizontální hrazdou na únikových cestách.

Panikový uzávěr dle EN 1125 je mechanismus, který je určen pro dveře v budovách (veřejné budovy, místa veřejné zábavy, obchody atd.) na únikových cestách, kde je riziko vzniku panické situace. Hlavní důvod požadavků funkčnosti obsažených v této normě je zajištění bezpečného a účinného útěku dveřmi s minimální námahou bez dřívější znalosti zařízení. Dveře se uvolňují madlem horizontálně umístěným přes vnitřní stranu dveří, pokud je s ním pohnuto kdekoliv podél své účinné délky ve směru pohybu a/nebo v oblouku dolů.

### Poznámka!

Paniková kování mohou být umístěna na nouzových východech.



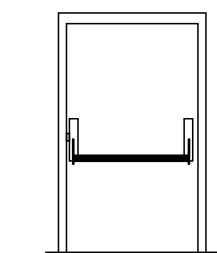
## • ČSN EN 179 stavební kování – nouzové dveřní uzávěry ovládané klikou nebo tlačítkem

Tato norma popisuje nouzové dveřní uzávěry ovládané klikou nebo tlačítkem na únikových cestách. Nouzový dveřní uzávěr

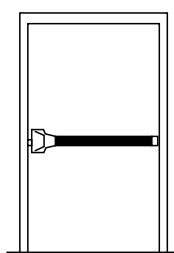
popisovaný dle EN 179 je mechanismus, který je určen pro dveře v budovách na únikových cestách, kde se nepředpokládá vznik panické situace. Nouzový uzávěr musí zajistit bezpečný východ jednoduchým a okamžitým odblokováním mechanismu. Pro rychlé ovládní je předchozí znalost funkčnosti mechanismu nutná. Dveře se uvolňují tlačným elementem nebo klikou umístěnou na vnitřní straně dveří pohybem směrem dolů nebo ve směru východu.

### Poznámka!

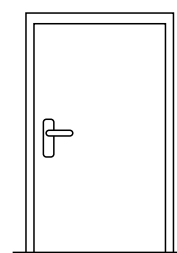
Nouzové dveřní uzávěry nemohou být použity na panikových východech!



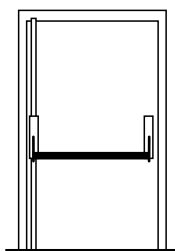
Typ A: Panikové příčné madlo se zástrčkou



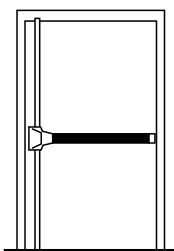
Typ B: Panikové dotykové madlo se zástrčkou



Dveřní kování



Typ A: Panikové příčné madlo se závorou



Typ B: Panikové dotykové madlo se závorou



# Paniková hrazda povrchová PED200

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- tlačné povrchové panikové kování: hrazda
- uzamčení v 1 bodě
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře do šířky 1200 mm
- kovová stříška
- hliníkový kryt
- hliníkové madlo 1075 mm může být zkráceno

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

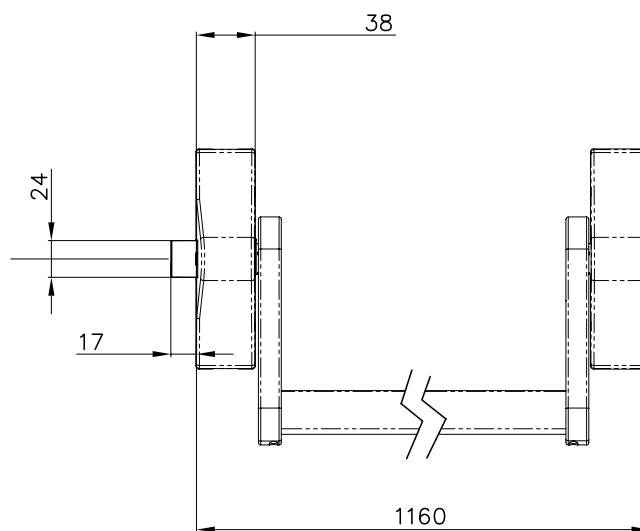
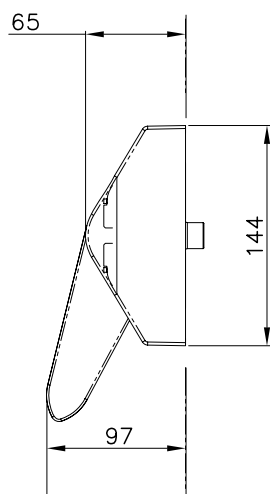
- A220 vnější štít klika
- A230 vnější štít koule
- jednostranná cylindrická vložka FAB 29 x 10 mm
- PED/V set táhel pro uzamčení v horním a spodním bodě
- PED/L set táhel pro uzamčení v horním a spodním bodě
- set pro instalaci na skleněné dveře
- boční protiplech L
- microspínač

## VÝHODY:

- moderní a kompaktní design
- snížené náklady na zásoby díky modulární produktové řadě
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná (RAL9006)
- satín nikel (efekt NEREZ)
- černá (RAL 9005)
- další barvy na požádání



Popis	Objednací číslo
PED200 PAN.KOVANI 1 BOD STRIBRNE	SP002455
PED200 PAN.KOVANI 1 BOD SATIN NIKL	AA000155
A220 STIT PAN.KLIKA STRIBRNA	AA000261
A220 STIT PAN.KLIKA SATIN NIKL	AA000005
A230 STIT PAN.KOULE STRIBRNA	AA000363
A230 STIT PAN.KOULE SATIN NIKL	AA000162
BOCNI PROTIPLECH L	AA000323
MICROSPINAC PRO PED200/500	AA000390

# Paniková hrazda povrchová PED200 + PED/V

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- set táhel s 2 vertikálními uzamykacími body pro panikovou hrazdu PED200
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře do výšky 2350 mm
- uzavření ve 2 nebo 3 bodech (s použitím panikové hrazdy)
- kovové střelky
- hliníkové krytky
- táhla mohou být zkrácena na požadovaný rozměr
- krytky táhel
- hrazdu je třeba objednat samostatně

## VÝHODY:

- moderní a kompaktní design
- snížené náklady na zásoby díky modulární produktové řadě
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely řady PED200 a PED300
- rychlá instalace

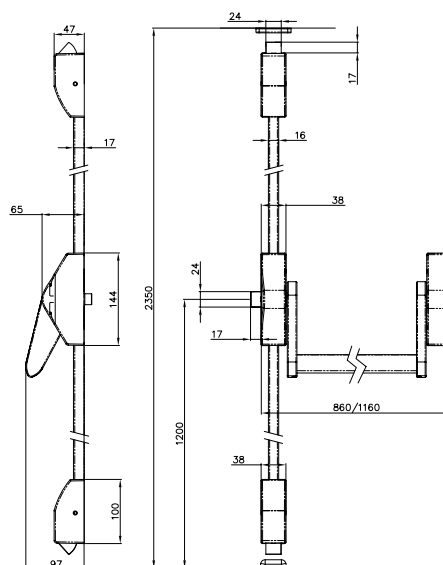


## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- PED200 paniková hrazda
- A220 vnější štít klika
- A230 vnější štít koule
- jednostranná cylindrická vložka FAB 29 x 10 mm
- set pro instalaci na skleněné dveře
- prodlužovací kit táhel (pro dveře do výšky 3200 mm)

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná (RAL9006)
- satín nikel (efekt NEREZ)
- černá (RAL 9005)
- další barvy na požádání



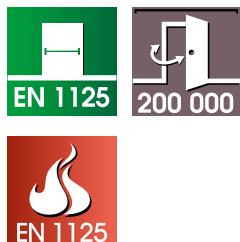
Popis	Objednáací číslo
PED/V ROZVOROVE TAHLA STRIBRNE	AA000255
PED/V ROZVOROVE TAHLA SATIN NIKL	AA000254
PED200 PAN.KOVANI 1 BOD STRIBRNE	SP002455
PED200 PAN.KOVANI 1 BOD SATIN NIKL	AA000155
A220 STIT PAN.KLIKA STRIBRNA	AA000261
A220 STIT PAN.KLIKA SATIN NIKL	AA000005
A230 STIT PAN.KOULE STRIBRNA	AA000363
A230 STIT PAN.KOULE SATIN NIKL	AA000162
PRODL. SET TAHEL STRIBRNY	AA000354
PRODL. SET TAHEL SATIN NIKL	AA000260



# Paniková hrazda povrchová PED200 + PED/L

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- set táhel s 2 horizontálním uzamykacími body pro panikovou hrazdu PED200
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře do výšky 2350 mm
- uzavření ve 2 nebo 3 bodech (s použitím panikové hrazdy)
- kovové střelky
- hliníkové krytky
- táhla mohou být zkrácena na požadovaný rozměr
- krytky táhel
- hrazdu je třeba objednat samostatně

## VÝHODY:

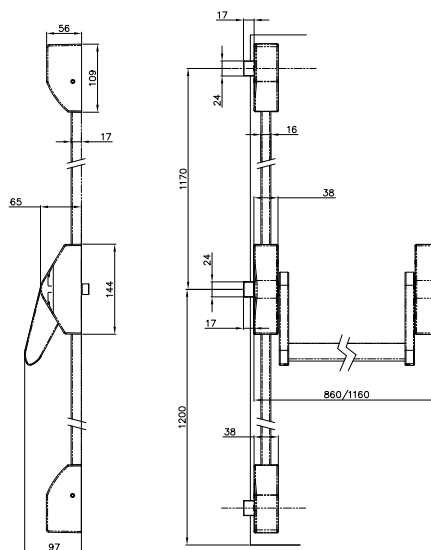
- moderní a kompaktní design
- snížené náklady na zásoby díky modulární produktové řadě
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely řady PED200 a PED300
- rychlá instalace

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- PED200 paniková hrazda
- A220 vnější štít klika
- A230 vnější štít koule
- jednostranná cylindrická vložka FAB 29 x 10 mm
- set pro instalaci na skleněné dveře
- prodlužovací kit táhel (pro dveře do výšky 3200 mm)

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná (RAL9006)
- satín nikel (efekt NEREZ)
- černá (RAL 9005)
- další barvy na požádání



Popis	Objednáací číslo
PED/L ROZVOROVÉ TAHLA STRIBRNE	AA000397
PED/L ROZVOROVÉ TAHLA SATIN NIKL	AA000708
PED200 PAN.KOVANI 1 BOD STRIBRNE	SP002455
PED200 PAN.KOVANI 1 BOD SATIN NIKL	AA000155
A220 STIT PAN.KLIKA STRIBRNA	AA000261
A220 STIT PAN.KLIKA SATIN NIKL	AA000005
A230 STIT PAN.KOULE STRIBRNA	AA000363
A230 STIT PAN.KOULE SATIN NIKL	AA000162
PRODL. SET TAHEL STRIBRNY	AA000354
PRODL. SET TAHEL SATIN NIKL	AA000260

# Paniková hrazda povrchová PED300

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- dotykové povrchové panikové kování: hrazda
- uzamčení v 1 bodě
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře 1200 x 2350 mm
- kovová střílka
- hliníkový kryt
- hliníkové madlo 1160 mm může být zkráceno až na min. 325 mm

## VÝHODY:

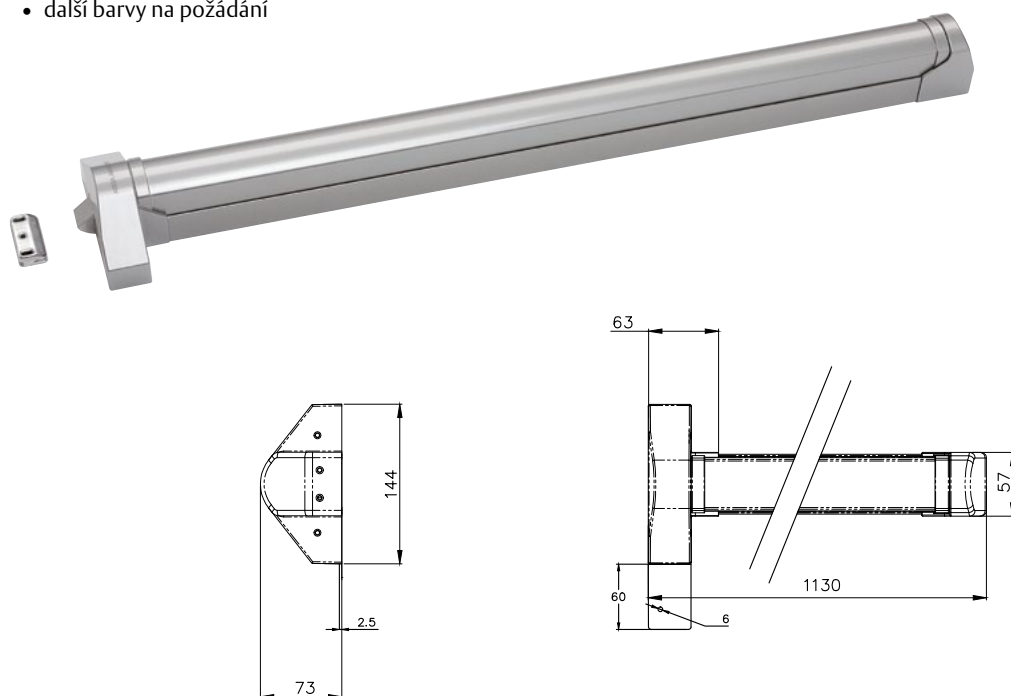
- moderní a kompaktní design
- snížené náklady na zásoby díky modulární produktové řadě
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná (RAL9006)
- satín nikel (efekt NEREZ)
- černá (RAL 9005)
- další barvy na požádání

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- A220 vnější štít klika
- A230 vnější štít koule
- jednostranná cylindrická vložka FAB 29 x 10 mm
- PED/V set táhel pro uzamčení v horním a spodním bodě
- PED/L set táhel pro uzamčení v horním a spodním bodě
- set pro instalaci na skleněné dveře
- boční protiplech L
- microspínač

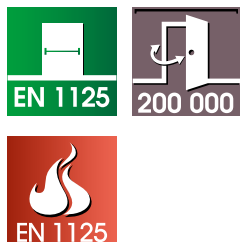


Popis	Objednávací číslo
PED300 PAN.KOVANI 1 BOD STRIBRNE	AA000263
PED300 PAN.KOVANI 1 BOD SATIN NIKL	SP003424
A220 STIT PAN.KLIKA STRIBRNA	AA000261
A220 STIT PAN.KLIKA SATIN NIKL	AA000005
A230 STIT PAN.KOULE STRIBRNA	AA000363
A230 STIT PAN.KOULE SATIN NIKL	AA000162
BOCNI PROTIPLECH L	AA000323
MICROSPINAC PRO PED300/700	AA000395

# Paniková hrazda povrchová PED300 + PED/V

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- set táhel s 2 vertikálními uzamykacími body pro panikovou hrazdu PED300
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře do výšky 2350 mm
- uzavření ve 2 nebo 3 bodech (s použitím panikové hrazdy)
- kovové střílky
- hliníkové krytky
- táhla mohou být zkrácena na požadovaný rozměr
- krytky táhel
- hrazdu je třeba objednat samostatně

- PED300 paniková hrazda
- A220 vnější štít klika
- A230 vnější štít koule
- jednostranná cylindrická vložka FAB 29 x 10 mm
- set pro instalaci na skleněné dveře
- prodlužovací kit táhel (pro dveře do výšky 3200 mm)

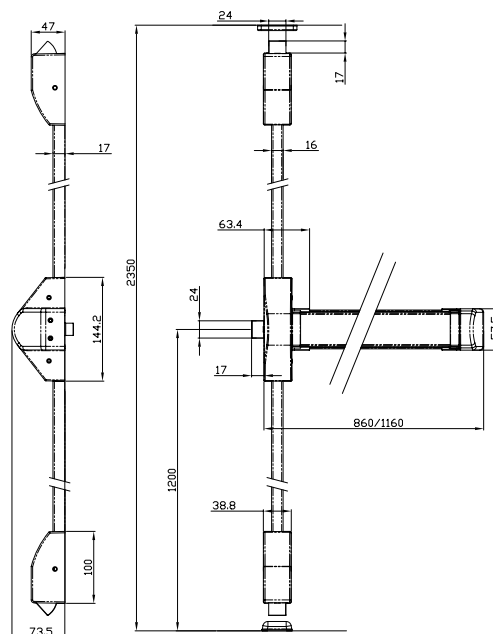
## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná (RAL9006)
- satín nikel (efekt NEREZ)
- černá (RAL 9005)
- další barvy na požádání

## VÝHODY:

- moderní a kompaktní design
- snížené náklady na zásoby díky modulární produktové řadě
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely řady PED200 a PED300
- rychlá instalace

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:



Popis	Objednáací číslo
PED/V ROZVOROVE TAHLA STRIBRNE	AA000255
PED/V ROZVOROVE TAHLA SATIN NIKL	AA000254
PED300 PAN.KOVANI 1 BOD STRIBRNE	AA000263
PED300 PAN.KOVANI 1 BOD SATIN NIKL	SP003424
A220 STIT PAN.KLIKA STRIBRNA	AA000261
A220 STIT PAN.KLIKA SATIN NIKL	AA000005
A230 STIT PAN.KOULE STRIBRNA	AA000363
A230 STIT PAN.KOULE SATIN NIKL	AA000162
PRODL. SET TAHEL STRIBRNY	AA000354
PRODL. SET TAHEL SATIN NIKL	AA000260

# Paniková hrazda povrchová PED300 + PED/L

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- set táhel s 2 horizontálním uzamykacími body pro panikovou hrazdu PED300
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře do výšky 2350 mm
- uzavření ve 2 nebo 3 bodech (s použitím panikové hrazdy)
- kovové střelky
- hliníkové krytky
- táhla mohou být zkrácena na požadovaný rozměr
- krytky táhel
- hrazdu je třeba objednat samostatně

## VÝHODY:

- moderní a kompaktní design
- snížené náklady na zásoby díky modulární produktové řadě
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely řady PED200 a PED300
- rychlá instalace

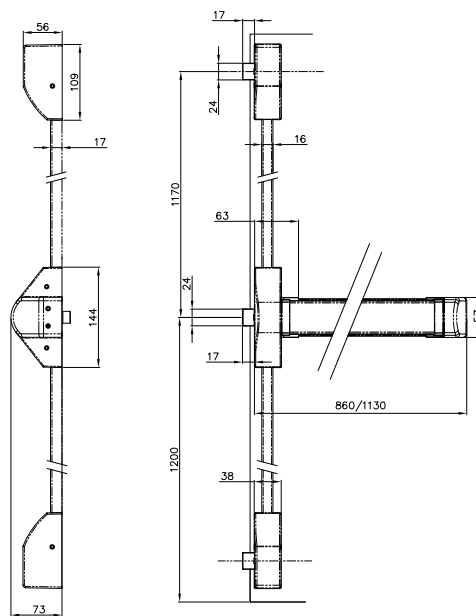


## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- PED300 paniková hrazda
- A220 vnější štít klika
- A230 vnější štít koule
- jednostranná cylindrická vložka FAB 29 x 10 mm
- set pro instalaci na skleněné dveře
- prodlužovací kit táhel (pro dveře do výšky 3200 mm)

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná (RAL9006)
- satín nikel (efekt NEREZ)
- černá (RAL 9005)
- další barvy na požádání



Popis	Objednáací číslo
PED/L ROZVOROVE TAHLA STRIBRNE	AA000397
PED/L ROZVOROVE TAHLA SATIN NIKL	AA000708
PED300 PAN.KOVANI 1 BOD STRIBRNE	AA000263
PED300 PAN.KOVANI 1 BOD SATIN NIKL	SP003424
A220 STIT PAN.KLIKA STRIBRNA	AA000261
A220 STIT PAN.KLIKA SATIN NIKL	AA000005
A230 STIT PAN.KOULE STRIBRNA	AA000363
A230 STIT PAN.KOULE SATIN NIKL	AA000162
PRODL. SET TAHEL STRIBRNY	AA000354
PRODL. SET TAHEL SATIN NIKL	AA000260

# Paniková hrazda povrchová UNIVERSAL 1910

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- tlačné povrchové panikové kování: hrazda
- uzamčení v 1bodě
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře do šířky 1020 mm
- pravolevé provedení
- kovová stříška
- madlo může být zkráceno na požadovanou délku

## VÝHODY

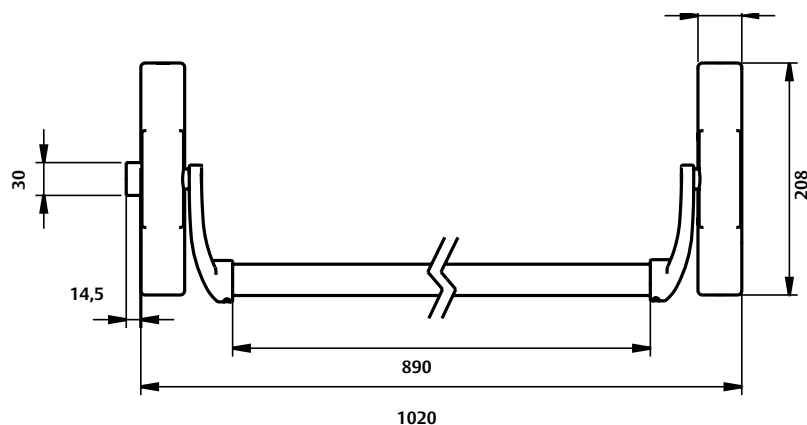
- moderní a kompaktní design
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná (RAL9006)
- satín nikel (efekt nerez)
- nerez
- další barvy na požádání

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- A220 vnější štít klika
- A230 vnější štít koule
- jednostranná cylindrická vložka FAB 29 x 10 mm
- set pro instalaci na skleněné dveře
- boční protiplech L
- microspínač



## Popis

1910 UNIVERSAL 1BOD STRIB  
1910 UNIVERSAL 1BOD SATIN NIKL  
1910 UNIVERSAL 1BOD NEREZ

## Objednací číslo

AA000948  
AA000947  
AA000927

# Paniková hrazda povrchová UNIVERSAL 1930 a 1950 – vícebodá

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- tlačné povrchové panikové kování: hrazda
- uzamčení ve 2 nebo 3 bodech
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře do šířky 1020 mm a výšky 2210 mm
- pravolevé provedení
- kovové střelky
- madlo může být zkráceno na požadovanou délku

## VÝHODY

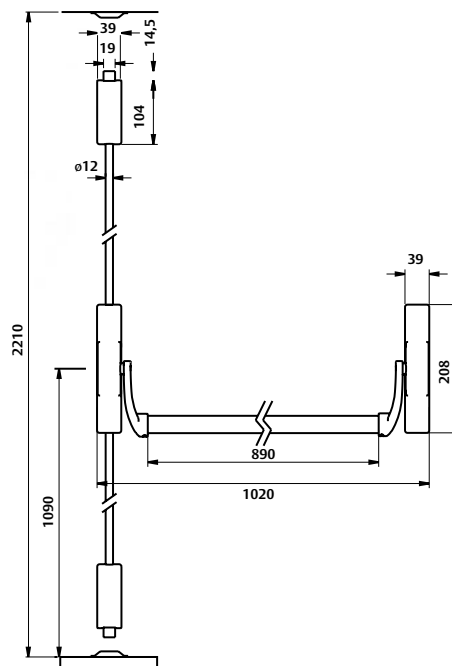
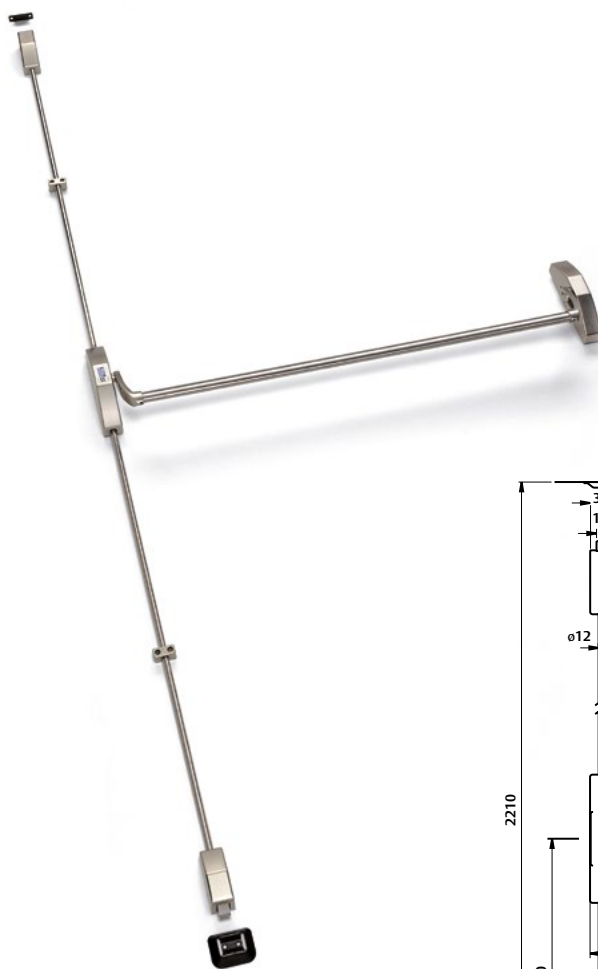
- moderní a kompaktní design
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- A220 vnější štít klika
- A230 vnější štít koule
- jednostranná cylindrická vložka FAB 29 x 10 mm
- set pro instalaci na skleněné dveře
- boční protiplech L
- prodlužovací sada
- microspínač

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná (RAL9006)
- satín nikel (efekt nerez)
- nerez
- další barvy na požádání



## Popis

1930 UNIVERSAL 2BOD STRIB  
1930 UNIVERSAL 2BOD SATIN NIKL  
1930 UNIVERSAL 2BOD NEREZ

## Objednací číslo

AA000950  
AA000949  
AA000928



# Vnější štíty MODULAR A220 a A230

## POPIS VÝROBKU:

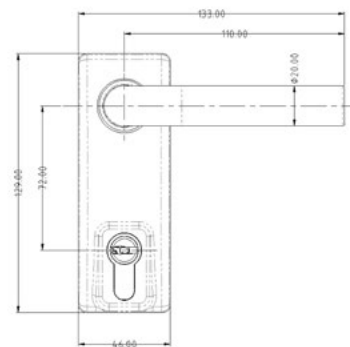
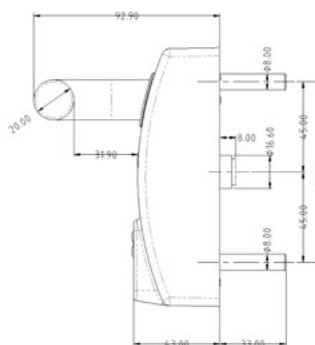
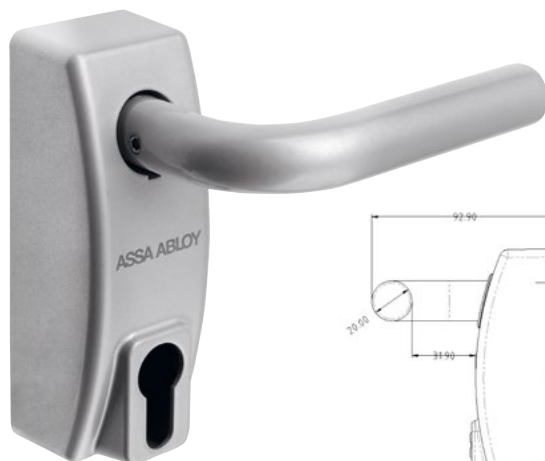
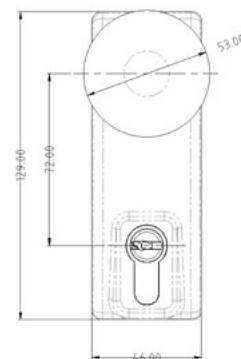
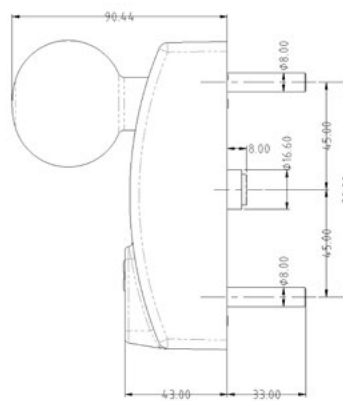
- vnější štít pro povrchové panikové kování PED200, PED300 a PUL1S
- jednotný design pro různé použití
- A210 klika tvar U bez otvoru pro cylindrickou vložku
- A220 klika s otvorem pro cylindrickou vložku
- A230 otočná koule s otvorem pro cylindrickou vložku
- bez jednostranné cylindrické půl vložky

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- jednostranná cylindrická půl vložka FAB 29x10 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná
- satin nikel
- černá



### Popis

A220 STIT PAN.KLIKA STRIBRNA  
A220 STIT PAN.KLIKA SATIN NIKL  
A230 STIT PAN.KOULE STRIBRNA  
A230 STIT PAN.KOULE SATIN NIKL  
FAB PULVLOŽKA 200  
FAB PULVLOŽKA 500

### Objednací číslo

AA000261  
AA000005  
AA000923  
AA000162

# Paniková hrazda zadlabací PED500

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- tlačné zadlabací panikové kování: hrazda
- panikové kování pro zadlabací zámky s panikovou funkcí
- určeno pro jednokřídlé i dvoukřídlé dveře
- pravolevé provedení
- hliníkové madlo 1075 mm může být zkráceno
- 9mm čtyřhran

## VÝHODY:

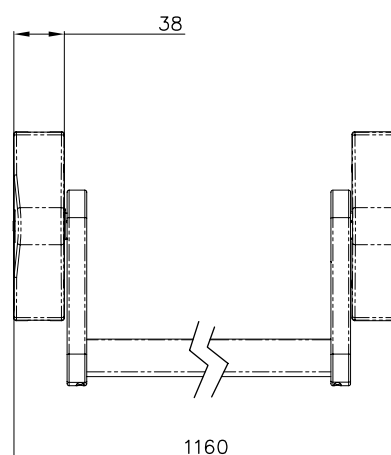
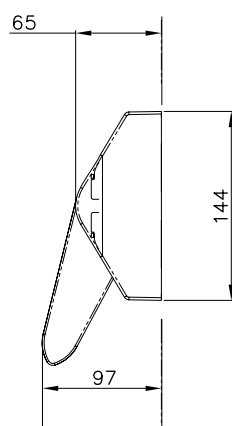
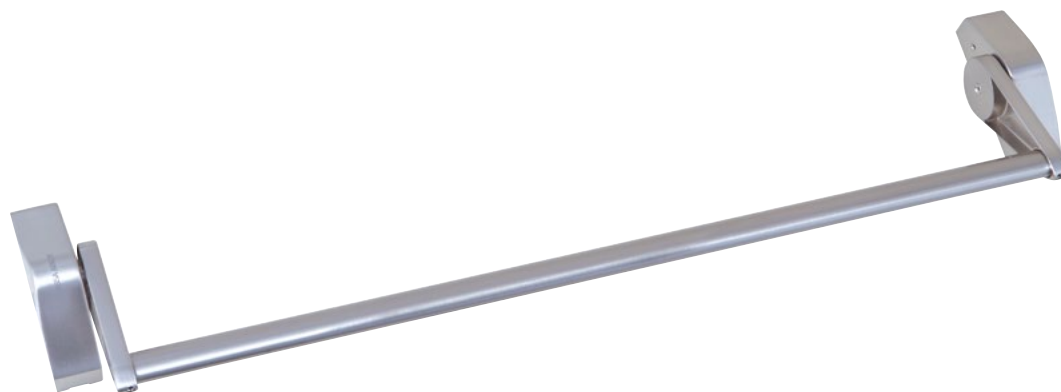
- moderní a kompaktní design
- snížené náklady na zásoby díky modulární produktové řadě
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady
- kompatibilní se zámky Nemeř, Corni

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- zadlabací zámky Nemeř série 1769, 1901, 1921, 9670, AA N1100, N1112, N1102, N1114, N1420, N1620, N1614, N1920
- vnější štíty A510, A530, A540 (dle specifikace použitého zámku)
- jednostranná cylindrická vložka
- rozvorové tyče 1932
- panikové zástrčky 1935
- vrchní kalíšek 1937
- držák rozvor 1936
- podlahový kalíšek 1939
- otočný díl pro delší chod 45° (nutné použít k el.mech zámkům ABLOY)

## BARVY:

- stříbrná (RAL9006)
- satín nikel (efekt NEREZ)
- černá (RAL 9005)
- další barvy na požádání



Popis	Objednací číslo
PED500 PAN.KOVANI STRIBRNE	AA000163
PED500 PAN.KOVANI SATIN NIKL	AA000091

# Paniková hrazda zadlabací PED700

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- dotykové zadlabací panikové kování: hrazda
- panikové kování pro zadlabací zámky s panikovou funkcí
- určeno pro jednokřídlé i dvoukřídlé dveře
- pravolevé provedení
- hliníkové madlo 1075 mm může být zkráceno až na min. 325 mm
- 9mm čtyřhran

## VÝHODY:

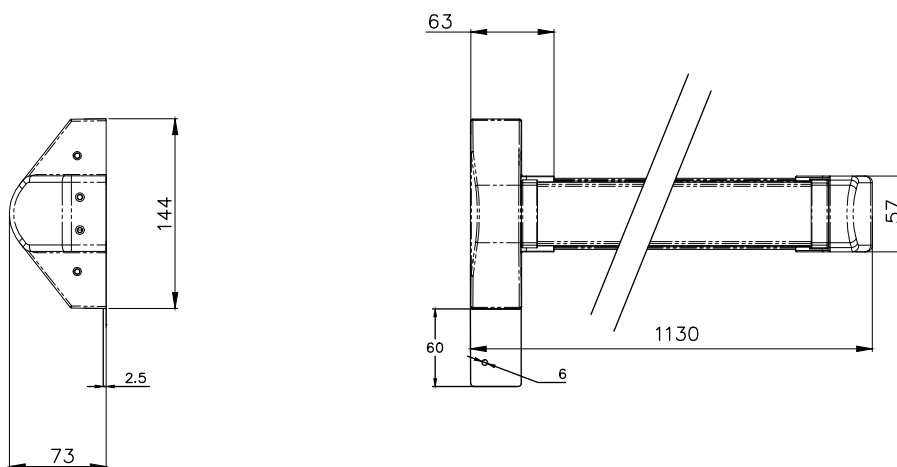
- moderní a kompaktní design
- snížené náklady na zásoby díky modulární produktové řadě
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady
- kompatibilní se zámky Nemef, Corni

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- zadlabací zámky Nemef série 1769, 1901, 1921, 9670, AA N1100, N1112, N1102, N1114, N1420, N1620, N1614, N1920
- vnější štíty A510, A530, A540 (dle specifikace použitého zámku)
- jednostranná cylindrická vložka
- rozvorové tyče 1932
- panikové zástrčky 1935
- vrchní kalíšek 1937
- držák rozvor 1936
- podlahový kalíšek 1939
- otočný díl pro delší chod 45° (nutné použít k el.mech zámkům ABLOY)

## BARVY:

- stříbrná (RAL9006)
- satín nikel (efekt NEREZ)
- černá (RAL 9005)
- další barvy na požádání



Popis	Objednáací číslo
PED700 PAN.KOVANI STRIBRNE	AA000388
PED700 PAN.KOVANI SATIN NIKL	AA000092

# Paniková hrazda zadlabací UNIVERSAL 1970

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- tlačně zadlabací panikové kování: hrazda
- panikové kování pro zadlabací zámky s panikovou funkcí
- určeno pro jednokřídlé i dvoukřídlé dveře
- pravolevé provedení
- hliníkové madlo 900 mm může být zkráceno

## VÝHODY

- moderní a kompaktní design
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady

## UNIVERSAL 1970/45

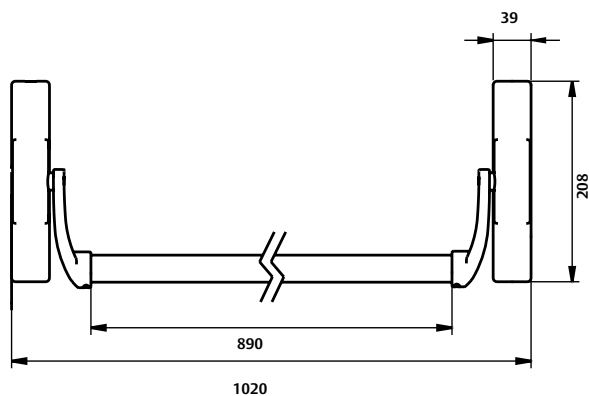
- mechanismus s delším krokem 45°
- použití pro panikové zámky ABLOY
- 9mm čtyřhran

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- zadlabací zámky Nemef série 1769, 1901, 1921, 9670, AA N1100, N1112, N1102, N1114, N1420, N1620, N1614, N1920
- zadlabací zámky Abloy
- vnější štíty A510, A530, A540 (dle specifikace použitého zámku)
- cylindrická vložka
- rozvorové tyče 1932
- panikové zástrčky 1935
- vrchní kalíšek 1937
- držák rozvor 1936
- podlahový kalíšek 1939

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná (RAL9006)
- satín nikel (efekt nerez)
- nerez
- další barvy na požádání



Popis	Objednací číslo
1970/45 UNIVERSAL STRIBRNA	AA000939
1970/45 UNIVERSAL SATIN NIKL	AA001029
1970/45 UNIVERSAL NEREZ	AA000911

# Vnější štíty A510, A530 a A540

## POPIS VÝROBKU

- vnější štíty pro zadlabací panikové kování PED500 a PED700
- jednotný design pro různé použití
- rozteč štítu 72 mm nebo 92 mm
- A510 slepý štít
- A530 koule s otvorem pro cylindrickou vložku
- A540 klika tvar U s otvorem pro cylindrickou vložku
- A550 slepý štít s otvorem pro cylindrickou vložku
- ořech 8 mm

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

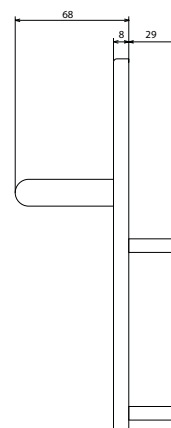
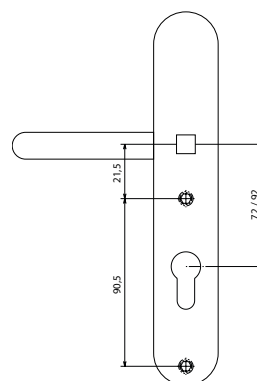
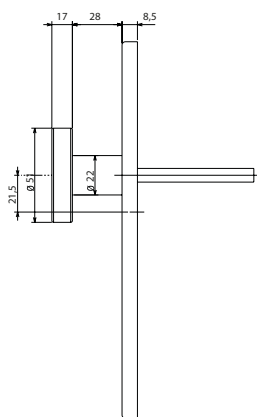
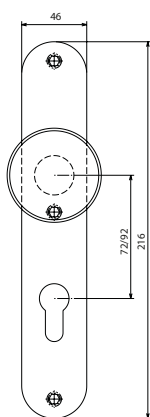
- cylindrické vložky FAB

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná
- nerez
- černá



Nerezové provedení



### Popis

A530 KOULE 72 MM PED NRZ  
 A530 KOULE 72 MM PED STRIBRNA  
 A530 KOULE 92 MM PED NRZ  
 A530 KOULE 92 MM PED STRIBRNA  
 A540 KLIKA 72 MM PED NRZ  
 A540 KLIKA 72 MM PED STRIBRNA  
 A540 KLIKA 92 MM PED NRZ  
 A540 KLIKA 92 MM PED STRIBRNA

### Objednací číslo

AA000127  
 AA000618  
 AA000658  
 AA000402  
 AA000090  
 AA000188  
 AA000385  
 AA000399

# Paniková hrazda povrchová TOP1S

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- dotykové povrchové panikové kování: hrazda
- uzamčení v 1 bodě
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře šířky 1200 mm
- kovová střelka
- hliníkové madlo může být zkráceno na požadovanou délku

## VÝHODY:

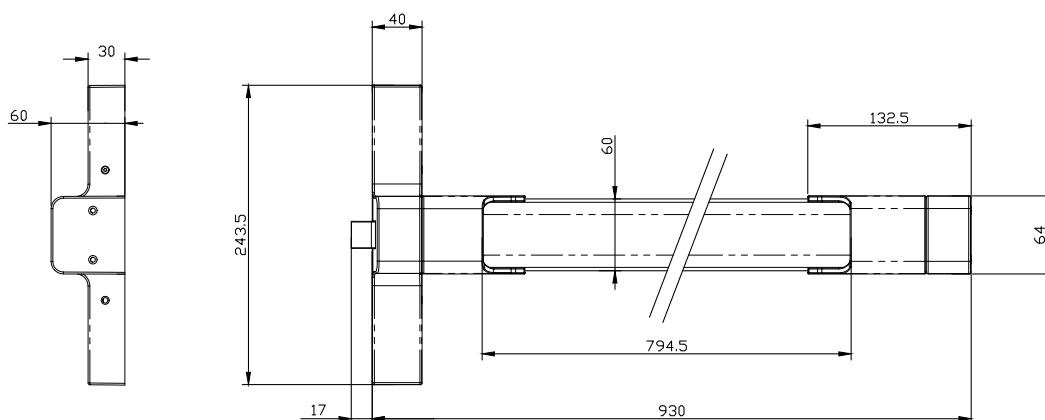
- moderní a kompaktní design
- vysoká kvality zpracování testováno na 2 000 000 cyklů
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná (RAL9006)
- satín nikel (efekt NEREZ)
- nerez
- stříbrná/limetově zelená
- další barvy na požádání

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- A220 vnější štít klika
- A230 vnější štít koule
- jednostranná cylindrická vložka FAB 29 x 10 mm
- set pro instalaci na skleněné dveře
- microspínač





# Paniková hrazda povrchová TOP3S

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- dotykové povrchové panikové kování: hrazda
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře do šířky 1200 mm výšky 2350 mm
- kovová střílka
- hliníkové madlo může být zkráceno na požadovanou délku

## VÝHODY:

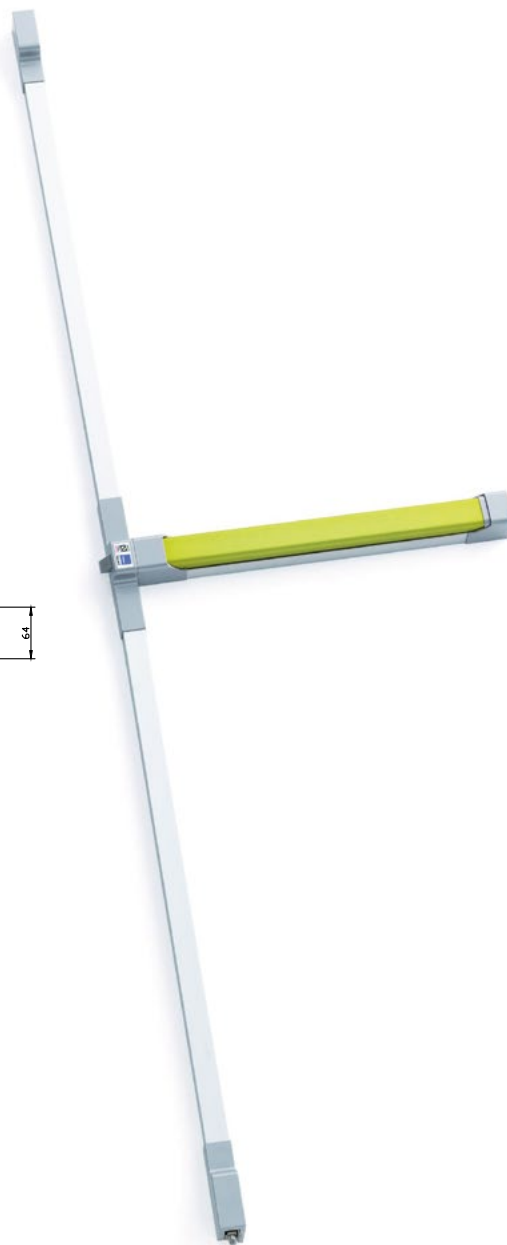
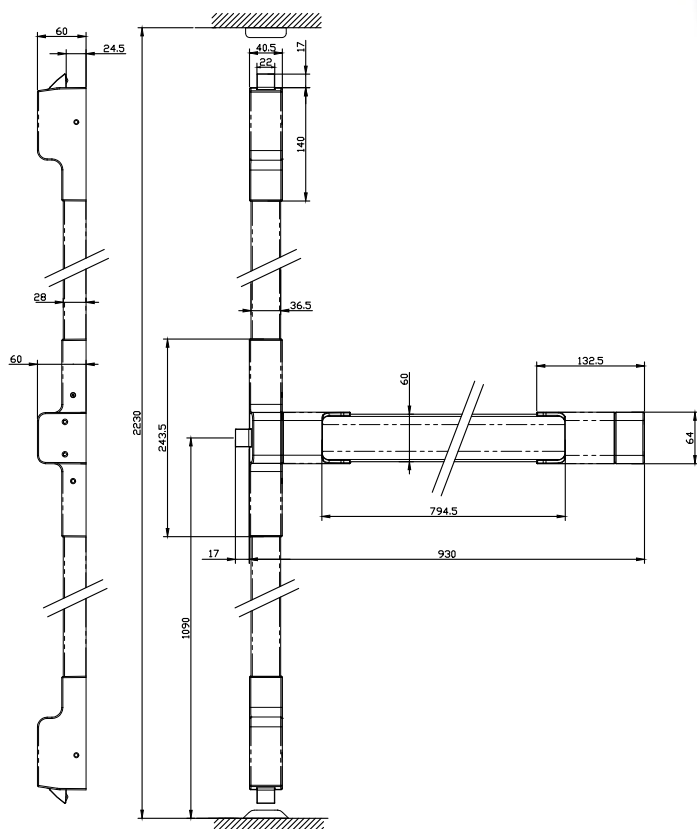
- moderní a kompaktní design
- vysoká kvalita zpracování testováno na 2 000 000 cyklů
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná (RAL9006)
- nerez
- stříbrná/limetově zelená
- další barvy na požádání

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- A220 vnější štít klika
- A230 vnější štít koule
- jednostranná cylindrická vložka FAB 29 x 10 mm
- set pro instalaci na skleněné dveře
- microspínač



# Paniková hrazda zadlabací TOP1E

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- dotykové zadlabací panikové kování: hrazda
- panikové kování pro zadlabací zámky s panikovou funkcí
- určeno pro jednokřídlé i dvoukřídlé dveře
- pravolevé provedení
- hliníkové madlo může být zkráceno na požadovanou délku
- 9mm čtyřhran

## VÝHODY:

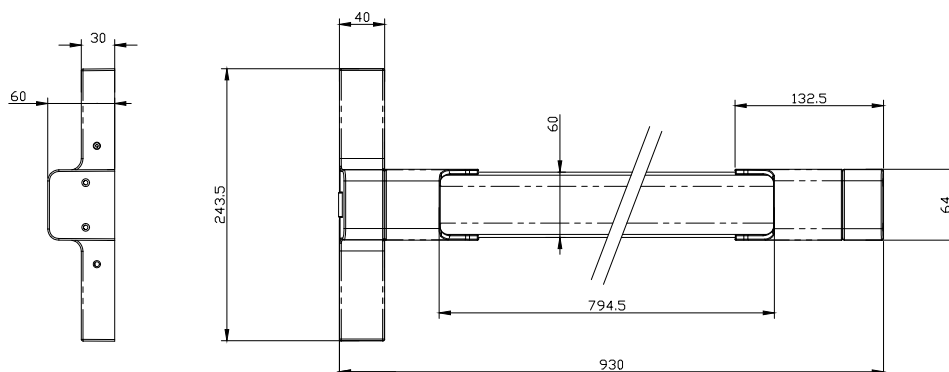
- moderní a kompaktní design
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady
- kompatibilní se zámky Nemeř, Corni

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná (RAL9006)
- satín niki (efekt NEREZ)
- nerez
- stříbrná/limetově zelená
- další barvy na požádání

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- zadlabací zámky Nemeř série 1769, 1901, 1921, 9670, AA N1100, N1112, N1102, N1114, N1420, N1620, N1614, N1920
- vnější štíty A510, A530, A540 (dle specifikace použitého zámku)
- jednostranná cylindrická vložka
- rozvorové tyče 1932
- panikové zástrčky 1935
- vrchní kalíšek 1937
- držák rozvor 1936
- podlahový kalíšek 1939



# Paniková hrazda povrchová FAB89

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- tlačné povrchové panikové kování: hrazda
- uzamčení v 1 bodě
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře do šířky 1200 mm
- pravolevé provedení
- kovová střílka
- madlo může být zkráceno na požadovanou délku

## VÝHODY:

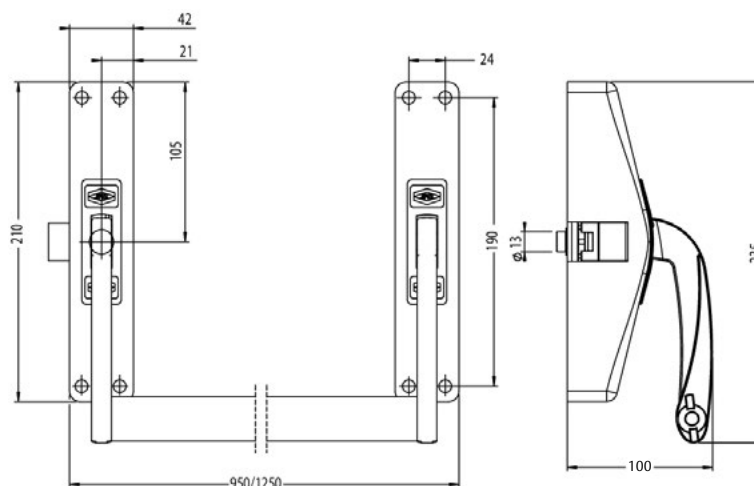
- vhodné pro použití na frekventovaných místech
- vysoká kvality zpracování testováno na 2 000 000 cyklů

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná
- černá
- bílá

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- EN3000 vnější štít klika s otvorem pro cyl.vložku
- EN3100 vnější štít klika bez otvoru pro cyl.vložku
- EN3300 vnější štít koule otočná
- EN3600 vnější štít koule pevná
- PR2E00 vnější štít otočná klika (pro frekventované prostory)
- EN2900P slepý štít
- jednostranná cylindrická půl vložka 29x10 mm
- microspínač



Popis	Objednáací číslo
890100-35-2Z PAN.KOVANI-STRIBR	286312001000420
890100-36-2Z PAN.KOVANI-CERNE	286312001000430
890100-37-2Z PAN.KOVANI-BILE	286312001000440

# Paniková hrazda povrchová

## FAB89 – vícebodá

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125



### POPIS VÝROBKU

- tlačné povrchové panikové kování: hrazda
- uzamčení ve 2 nebo 3 bodech
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře do šířky 1200 mm a výšky 2300 mm
- pravolevé provedení
- kovové střelky
- madlo může být zkráceno na požadovanou délku

### VÝHODY:

- vhodné pro použití na frekventovaných místech
- vysoká kvality zpracování testováno na 2 000 000 cyklů

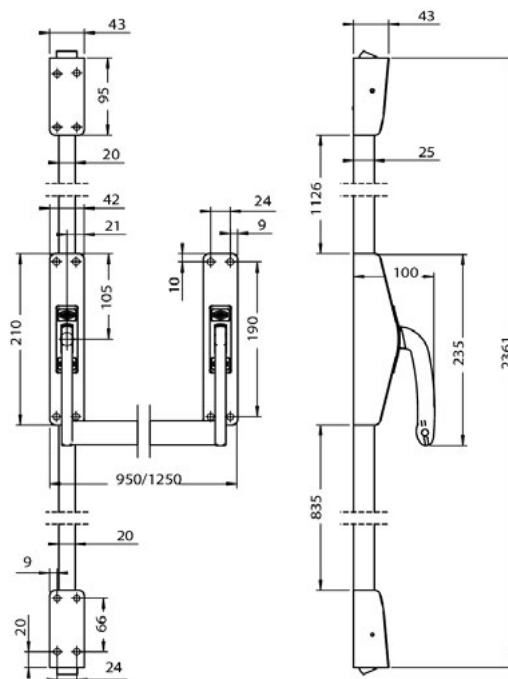


### PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná
- černá
- bílá

### PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- EN3000 vnější štít klika s otvorem pro cyl.vložku
- EN3100 vnější štít klika bez otvoru pro cyl.vložku
- EN3300 vnější štít koule otočná
- EN3600 vnější štít koule pevná
- PR2E00 vnější štít otočná klika (pro frekventované prostory)
- EN2900P slepý štít
- jednostranná cylindrická půl vložka 29x10 mm
- S91000 prodlužovací set táhel
- microspínač



Popis	Objednací číslo
890200-40-2Z PAN.KOVANI 2 BOD.STRIBR	286312001000560
890200-41-2Z PAN.KOVANI 2 BOD.CERNA	286312001000570
890200-42-2Z PAN.KOVANI 2 BOD.BILA	286312001000580
890200-49-2Z PAN.KOVANI 2 BOD.STRIBR	286312001000070
890300-20-2Z PAN.KOVANI 3 BOD.STRIBR	286312001001110
890300-21-2Z PAN.KOVANI 3 BOD.CERNA	286312001001120
890300-00-2Z PAN.KOVANI 3 BOD.BILA	286312001001130

# Panikové kování EUROPAD 8989

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 179



## POPIS VÝROBKU

- tlačné povrchové panikové kování: dotyková deska
- uzamčení v 1bodě
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- kovová střílka

## VÝHODY:

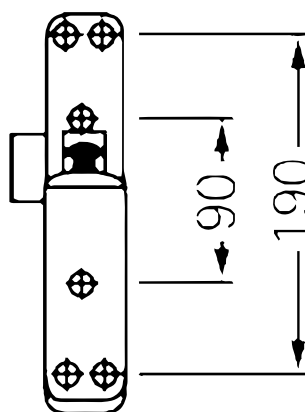
- vhodné pro použití na frekventovaných místech, kde je vyžadována shoda s normou EN179
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady
- snadná a rychlá montáž

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná
- černá
- bílá

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- EN3000 vnější štít klika s otvorem pro cyl.vložku
- EN3100 vnější štít klika bez otvoru pro cyl.vložku
- EN3300 vnější štít koule otočná
- EN3600 vnější štít koule pevná
- PR2E00 vnější štít otočná klika (pro frekventované prostory)
- EN2900P slepý štít
- jednostranná cylindrická půl vložka 29x10 mm



Popis	Objednací číslo
898901-04-0A PAN.KOVANI-STRIBR	286312001001710
898901-05-0A PAN.KOVANI-CERNE	286312001001720
898901-06-0A PAN.KOVANI-BILE	286312001001730

# Panikové kování EUROPAD 8989 – vícebodá

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN 179



## POPIS VÝROBKU

- tlačné povrchové panikové kování: dotyková deska
- uzamčení ve 2 nebo 3 bodech
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- kovová střelka

## VÝHODY:

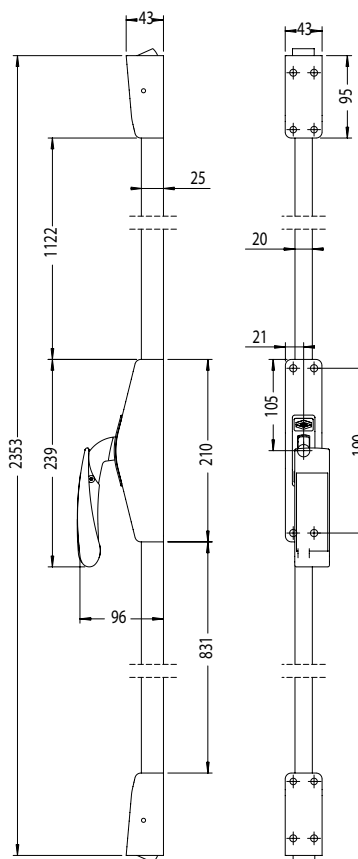
- vhodné pro použití na frekventovaných místech, kde je vyžadována shoda s normou EN179
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady
- snadná a rychlá montáž

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- stříbrná
- černá
- bílá

## PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- EN3000 vnější štít klika s otvorem pro cyl.vložku
- EN3100 vnější štít klika bez otvoru pro cyl.vložku
- EN3300 vnější štít koule otočná
- EN3600 vnější štít koule pevná
- PR2E00 vnější štít otočná klika (pro frekventované prostory)
- EN2900P slepý štít
- jednostranná cylindrická půl vložka 29x10 mm



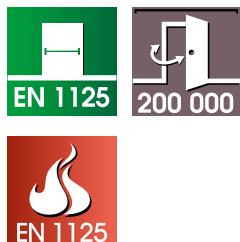
Popis	Objednací číslo
898902-23-0A PAN.KOVANI-STRIBR	286312001000140
898902-02-0A PAN.KOVANI-CERNE	286312001000150
898902-03-0A PAN.KOVANI-BILE	286312001000160
898903-04-0A PAN.KOVANI-STRIBR	286312001001740



# Paniková hrazda povrchová 90+

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- dotykové povrchové panikové kování: hrazda
- uzamčení v 1bodě
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře do šířky 1200 mm
- pravolevé provedení
- kovová střílka
- madlo může být zkráceno na požadovanou délku max. o 400mm

## VÝHODY

- vhodné pro použití na frekventovaných místech

## VARIANTY

### 90+ PJ1000

- rozměr hrazdy 900mm

### 90+ PJ1100

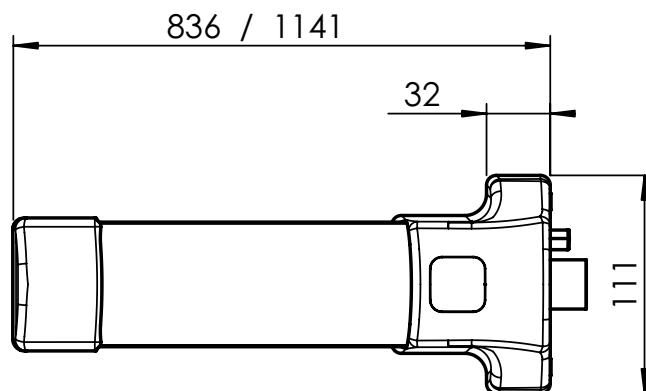
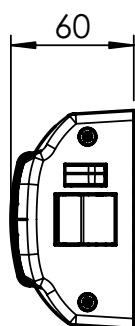
- rozměr hrazdy 1200mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná
- černá
- bílá
- stříbrná/černá

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- EN3000 vnější štít klika s otvorem pro cyl.vložku
- EN3100 vnější štít klika bez otvoru pro cyl.vložku
- EN3300 vnější štít koule otočná
- EN3600 vnější štít koule pevná
- R2E00 vnější štít otočná klika (pro frekventované prostory)
- EN2900P slepý štít
- jednostranná cylindrická půl vložka 29x10 mm



Popis	Objednáací číslo
90+ PJ1000-08-0A 900mm 1BOD STRIBRNA	AA000619
90+ PJ1000-01-0A 900mm 1BOD STRIB/CERNA	AA000863
90+ PJ1100-08-0A 1200mm 1BOD STRIBRNA	AA000795
90+ PJ1100-01-0A 1200mm 1BOD STRIB/CERNA	AA000861

# Paniková hrazda povrchová 90+ vícebodá

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

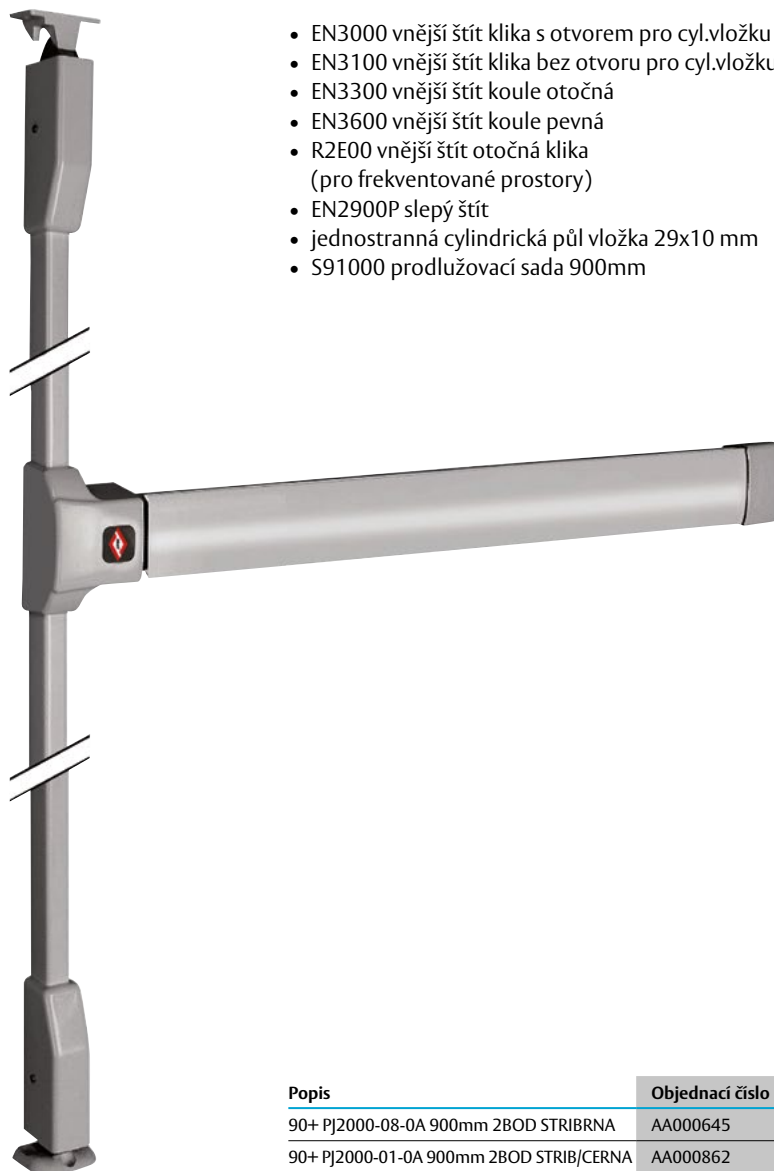
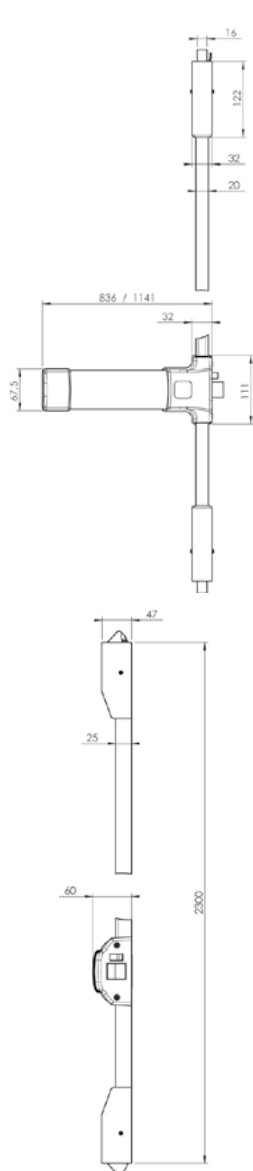
- dotykové povrchové panikové kování: hrazda
- uzamčení ve 2 nebo 3 bodech
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře do šířky 1200 mm a výšky 2300mm
- pravolevé provedení
- kovová střelka
- madlo může být zkráceno na požadovanou délku max. o 400mm

## VÝHODY

- vhodné pro použití na frekventovaných místech

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná
- černá
- bílá
- stříbrná/černá



## VARIANTY

### 90+ PJ2000

- rozměr hrazdy 900mm
- 2 bodá varianta

### 90+ PJ2100

- rozměr hrazdy 1200mm
- 2 bodá varianta

### 90+ PJ3000

- rozměr hrazdy 900mm
- 3 bodá varianta

### 90+ PJ3100

- rozměr hrazdy 1200mm
- 3 bodá varianta
- 

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- EN3000 vnější štít klika s otvorem pro cyl.vložku
- EN3100 vnější štít klika bez otvoru pro cyl.vložku
- EN3300 vnější štít koule otočná
- EN3600 vnější štít koule pevná
- R2E00 vnější štít otočná klika (pro frekventované prostory)
- EN2900P slepý štít
- jednostranná cylindrická půl vložka 29x10 mm
- S91000 prodlužovací sada 900mm

Popis	Objednáací číslo
90+ PJ2000-08-0A 900mm 2BOD STRIBRNA	AA000645
90+ PJ2000-01-0A 900mm 2BOD STRIB/CERNA	AA000862
90+ PJ2100-08-0A 1200mm 2BOD STRIBRNA	AA000796

# Vnější štíty FAB

## POPIS VÝROBKU

- vnější štít pro povrchové panikové kování řady FAB89 a Europad 8989
- použití pro dveře o šířce 30–70 mm
- zamknutí: vnější štít se zamyká klíčem. Klika je volná do 45° bez otevření dveří.
- funkce proti vandalismu: pokud je vynaložena abnormální síla nebo pokud je použito hrubé násilí na kliku (> 45 Nm), klika proklouzne. Tato funkce zamezí otevření dveří i když vnější štít vypadá již nefunkčně.
- obnovení chodu vnějšího štítu: pro vrácení do funkčního stavu vraťte kliku do správné pozice, po odemčení je možné standardní otevření dveří

- EN3000 vnější štít klika s otvorem pro cyl.vložku
- EN3100 vnější štít klika bez otvoru pro cyl.vložku
- EN3300 vnější štít koule otočná
- EN3600 vnější štít koule pevná
- PR2E00 vnější štít otočná klika (pro frekventované prostory)
- EN2900 slepý štít

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

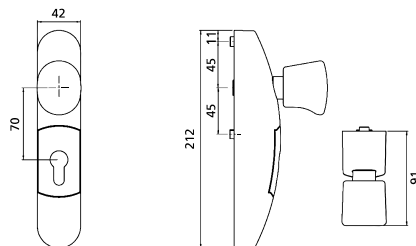
- jednostranná cylindrická půl vložka FAB 29 x 10 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

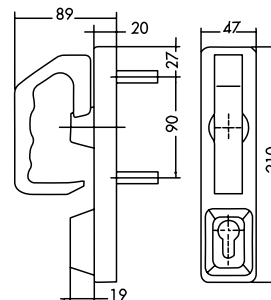
- stříbrná
- černá
- bílá
- nerez



EN3300  
EN3600



PR2E00



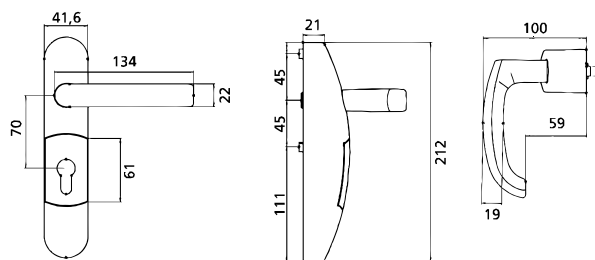
EN3000



EN3100



EN2900



Popis	Objednací číslo
EN3000-51-0A STIT PAN.K.-STRIB	286314000015450
EN3000-52-0A STIT PAN.K.-CERNY	286314000015460
EN3000-53-0A STIT PAN.K.-BILY	286314000015470
EN3000-17-0A STIT PAN.K.-NEREZ	286314000015580
EN3100-51-0A STIT PAN.K.-STRIB	286314000015640
EN3100-53-0A STIT PAN.K.-BILY	286314000015660
EN3100-05-0A STIT PAN.K. NEREZ	286314000015870
EN3300-11-0A STIT PAN.K.-STRIB	286314000015480
EN3300-05-0A STIT PAN.K.-CERNY	286314000015490
EN3300-13-0A STIT PAN.K.-BILY	286314000015600

Popis	Objednací číslo
EN3300-15-0A STIT PAN.K.-NEREZ	SP002373
EN3600-06-0A HR.MADLO-STRIBRNE	SP002247
EN3600-07-0A HR.MADLO-CERNE	SP002248
EN3600-08-0A HR.MADLO-BILE	SP002249
EN3600-09-0A STIT MADLO NEREZ	SP002560
PR2E00-28-0A OTOCNA KLIKA STRI	286314000013320
PR2E00-29-0A OTOCNA KLIKA CERN	286314000013330
PR2E00-30-0A OTOCNA KLIKA BILA	286314000013340
EN2900-01-0A STIT PAN.K.-STRIB	286314000011110
EN2900-03-0A STIT PAN.K.-BILY	286314000011130

# Paniková hrazda povrchová MILENIUM

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- dotykové povrchové panikové kování: hrazda
- uzamčení v 1 bodě
- vícebodá varianta kombinací s rozvorovými tyčemi
- pro dřevěné, kovové nebo hliníkové dveře
- pro dveře 1320 mm x 2520 mm
- kovová střílka
- vhodné pro jedno nebo dvoukřídlé dveře s profilem minimálně 55 mm
- mechanismus a madlo dodávány samostatně

## VÝHODY

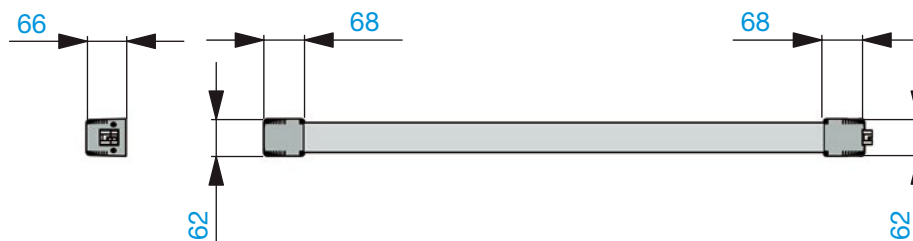
- moderní a kompaktní design

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná
- nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- rozvorové tyče F9840
- vnější štít klika F19720



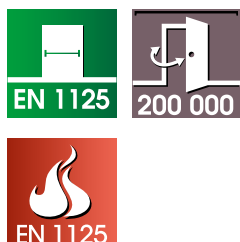
Popis	Objednací číslo
MILENIUM 19700 MECHAN. STRIBRNY	AA001255
MILENIUM 19700 MECHAN. NEREZ	AA001256
MILENIUM 19310 TYC 1200MM STRIBNA	AA001257
MILENIUM 19310 TYC 1200MM NEREZ	AA001258

Popis	Objednací číslo
MILENIUM F9840 ROZV.TYC STRIBR	AA001260
MILENIUM F9840 ROZV.TYC NEREZ	AA001259
MILENIUM F19720 KLIKA STRIBRNA	AA001261
MILENIUM F19720 KLIKA NEREZ	AA001262

# Paniková hrazda zadlabací EUROSMART

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- tlačné zadlabací panikové kování: hrazda
- panikové kování pro zadlabací zámky s panikovou funkcí
- určeno pro jednokřídlé i dvoukřídlé dveře
- pravolevé provedení
- hliníkové nebo nerezové madlo 900 mm a 1200 mm může být zkráceno
- ABS / nerezové boční kryty
- pro panikové zámky rozteč 72 mm nebo 92 mm
- 9mm čtyřhran
- mechanismus dodáván samostatně bez madla

## VÝHODY

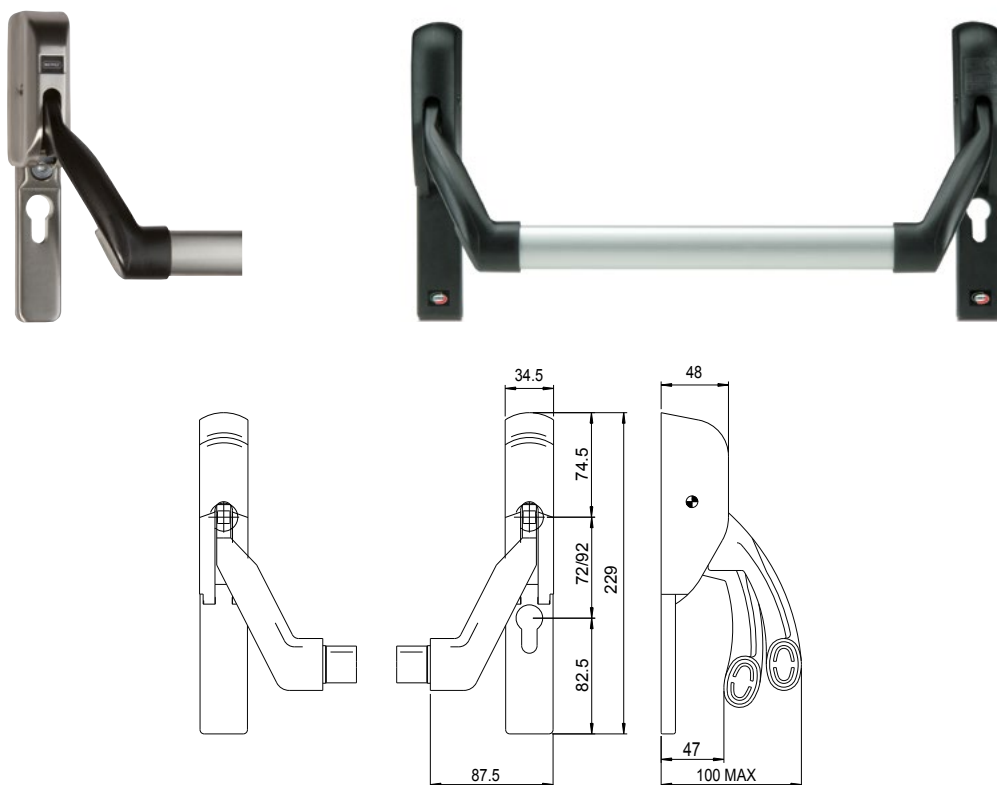
- moderní a kompaktní design
- otvor na cylindrickou vložku na straně úniku
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely
- kompatibilní se zámky Nemeř a Abloy

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- zadlabací panikové zámky Nemeř a Abloy
- vnější štíty 2930, 2931, 9400, (dle specifikace použitého zámku)
- cylindrická vložka
- rozvorové tyče 1932
- panikové zástrčky 1935
- vrchní kalíšek 1937
- držák rozvor 1936
- podlahový kalíšek 1939

## BARVY

- černé kryty z ABS plastu
- kryty z nerezové oceli
- madlo z eloxovaného hliníku
- madlo z nerezové oceli



Popis	Objednací číslo
3640/1/72/92 MECHAN.PK SMART-CERN (ROZTEC 72 / 92 MM)	286313003002250
3640/1/72/92 MECHAN.PK SMART-NEREZ (ROZTEC 72 / 92 MM)	286312001002030

Popis	Objednací číslo
3630/4 HRAZDA ALUMINIUM 1200 MM	286313003002240
3630 HRAZDA NEREZ 1200 MM	286312001002050

# Paniková hrazda zadlabací NORMA

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- tlačně zadlabací panikové kování: hrazda
- panikové kování pro zadlabací zámky ABLOY
- určeno pro jednokřídlé i dvoukřídlé dveře
- pravolevé provedení
- madlo 900 mm může být zkráceno
- 9 mm čtyřhran

## VÝHODY

- moderní a kompaktní design
- otvor na cylindrickou vložku na straně úniku
- doporučené na frekventované prostory

## VARIANTY

### NORMA 72

- použití pro panikové zámky s roztečí 72mm

### NORMA 92

- použití pro panikové zámky s roztečí 92mm

### SLEPÝ ŠTÍT

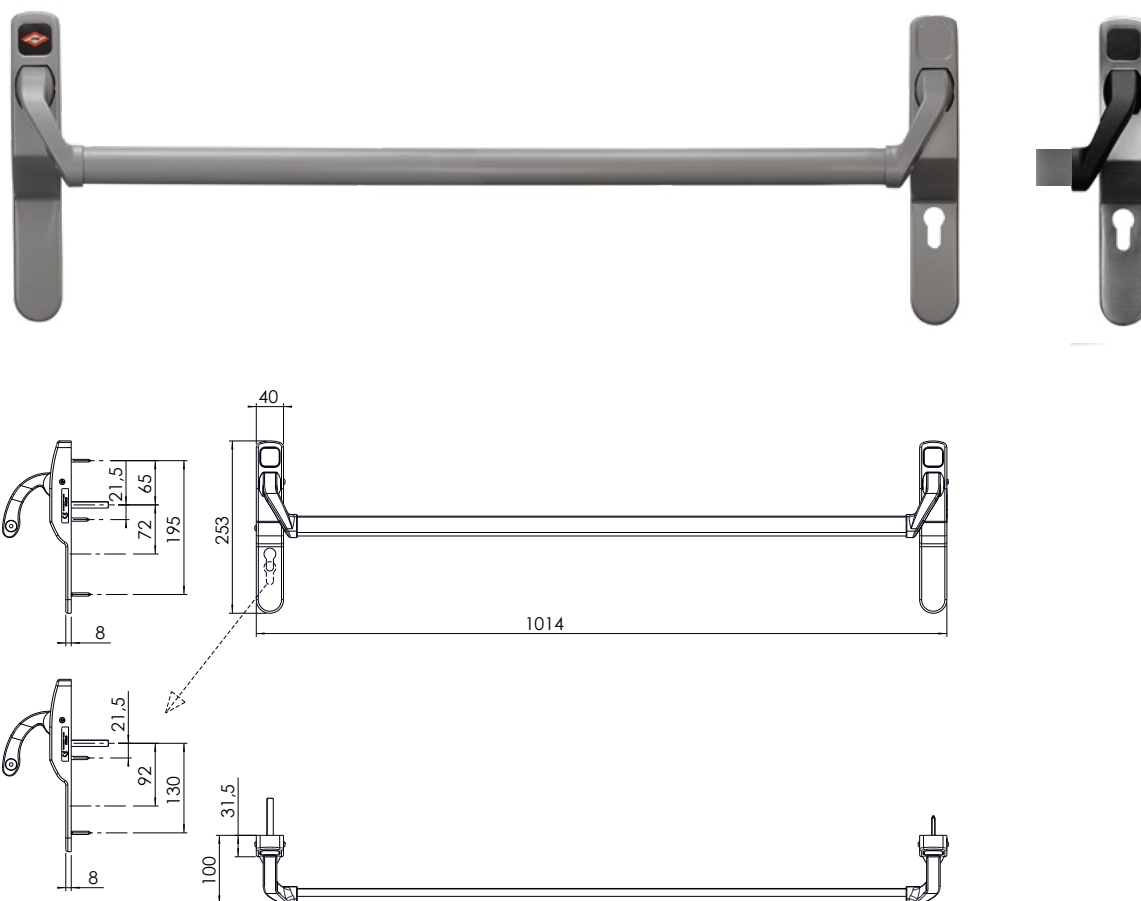
- použití pro panikové zámky pasivní křídlo

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- panikové zadlabací zámky ABLOY

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná
- nerez (černá ramena)



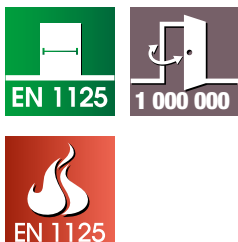
Popis	Objednáací číslo
991100-09 NORMA 72MM STRIBRNA	AA000877
991100-19 NORMA 72MM NEREZ	AA000876
991101-09 NORMA 92MM STRIBRNA	AA000944
991101-19 NORMA 92MM NEREZ	AA000951
991000-09 NORMA BEZ OTV. STRIBRNA	AA001022
991000-19 NORMA BEZ OTV. NEREZ	AA000878



# Paniková hrazda zadlabací ASSA ABLOY N2000 a N2500

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125



## POPIS VÝROBKU

- tlačné zadlabací panikové kování: hrazda
- panikové kování pro zadlabací zámky ASSA ABLOY One System s panikovou funkcí
- testována na 1 000 000 cyklů
- určeno pro jednokřídlé i dvoukřídlé dveře
- pravolevé provedení
- samostatný mechanismus s hliníkovými nebo nerezovými krytkami a rameny
- hliníkové nebo nerezové madlo N200 760 mm, 1060 mm a 13600 mm může být zkráceno na požadovanou délku
- 9 mm čtyřhran

## VÝHODY

- moderní „minimalistický“ design
- nerezové provedení
- možnost použití rozetového kování (ze strany úniku)
- doporučené na frekventované prostory

## VARIANTY

### N2000

- použití pro plné dveře s hlubokými zámky ASSA ABLOY One System
- s kulatou rozetou
- použití s madlem N200

### N2500

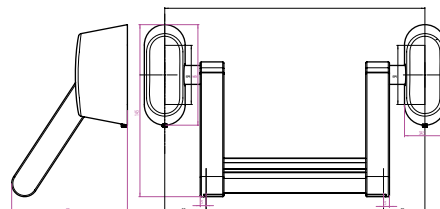
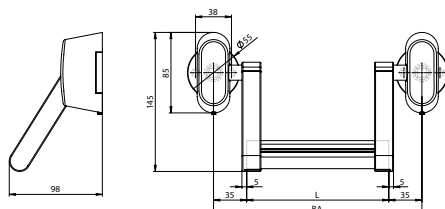
- použití pro profilové dveře s úzkými zámky ASSA ABLOY One System
- s oválnou rozetou
- použití s madlem N200

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- hliník
- nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- N1112 hluboký panikový zámek
- N1100 hluboký panikový zámek
- N1102 hluboký panikový zámek aktivní dvoukřídlé dveře
- N1114 hluboký panikový zámek aktivní dvoukřídlé dveře
- N1420 hluboký panikový zámek pasivní dvoukřídlé dveře
- N1602 úzký panikový zámek aktivní dvoukřídlé dveře
- N1614 úzký panikový zámek aktivní dvoukřídlé dveře
- N1620 úzký panikový zámek pasivní dvoukřídlé dveře
- N1420 hluboký panikový zámek dvoukřídlé dveře



Popis	Objednávací číslo
N2000 AA PED MECHANISM KUL. STRIBR	AA001043
N2000 AA PED MECHANISM KUL. NEREZ	AA001044
N2500 AA PED MECHANISM OVAL STRIBR	AA001041
N2500 AA PED MECHANISM OVAL NEREZ	AA001042

Popis	Objednávací číslo
N200 HRAZDA 1060MM K PED N200/2500 STRIBR	AA001045
N200 HRAZDA 1060MM K PED N200/2500 NEREZ	AA001046

# Paniková hrazda zadlabací

## ASSA ABLOY N2100 a N2600

### CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1125



### POPIS VÝROBKU

- dotykové zadlabací panikové kování: hrazda
- panikové kování pro zadlabací zámky Assa Abloy One System s panikovou funkcí
- testována na 1 000 000 cyklů
- určeno pro jednokřídlé i dvoukřídlé dveře
- pravolevé provedení
- různé délky pro dveře šířky 810 – 930 mm; 910 – 1030 mm; 1010 – 1130 mm
- 9 mm čtyřhran

### VÝHODY

- moderní design
- nerezové provedení
- možnost použití rozetového kování (ze strany úniku)
- doporučeno na frekventované prostory

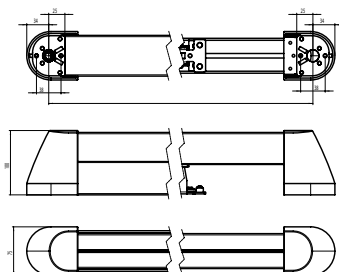
### VARIANTY

#### N2100

- použití pro plné dveře s hlubokými zámky ASSA ABLOY One System
- s kulatou rozetou

#### N2600

- použití pro profilové dveře s úzkými zámky ASSA ABLOY One System
- s oválnou rozetou

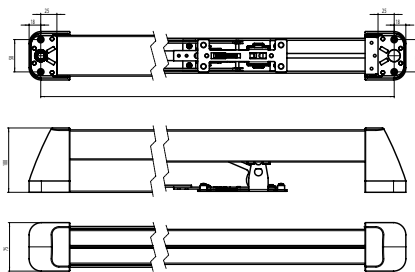


### PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerez

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- N1112 hluboký panikový zámek
- N1100 hluboký panikový zámek
- N1102 hluboký panikový zámek aktivní dvoukřídlé dveře
- N1114 hluboký panikový zámek aktivní dvoukřídlé dveře
- N1420 hluboký panikový zámek pasivní dvoukřídlé dveře
- N1602 úzký panikový zámek aktivní dvoukřídlé dveře
- N1614 úzký panikový zámek aktivní dvoukřídlé dveře
- N1620 úzký panikový zámek pasivní dvoukřídlé dveře
- N1420 hluboký panikový zámek dvoukřídlé dveře



Popis	Objednávací číslo
N2100 AA PED 1180MM KUL NEREZ	AA001048
N2600 AA PED 1180MM KUL NEREZ	AA001047

# Příslušenství

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K PANIKOVÝM HRAZDÁM

1932 – rozvorové tyče



1935 – paniková zástrč



1936 – držák rozvorových tyčí



1937 – horní kalíšek



1939 – spodní kalíšek



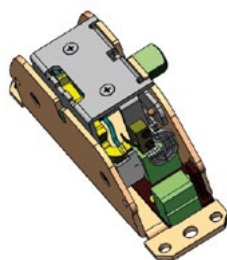
N5110



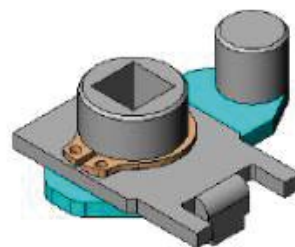
Mikrospínač k FAB89



Mikrospínač k PED200



Otočný díl pro delší krok (45°)  
pro PED500/700



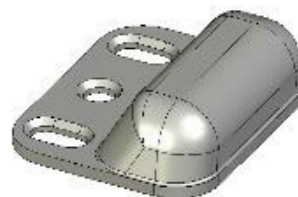
### Vybraná objednáací čísla:

1932 tyče - 286313003002650  
1935 zástrč - 286314000014320  
1936 držák - 286314000014330  
1937 kalíšek - 286314000014350  
1939 kalíšek - 286314000014340  
KD89 mikrospínač -  
286313003001660  
Mikrospínač - AA000390  
Otočný díl - AA000659  
Boční protipl. - AA000323  
Spodní protipl. - AA000324

Boční protiplech k PED200  
a PED300



Protiplech k PED200 a PED300



# Příslušenství

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K PANIKOVÝM HRAZDÁM

**Panikový zadlabací zámek  
1769/36 klika/koule**



**Panikový zadlabací zámek  
1769/46 klika/klika**



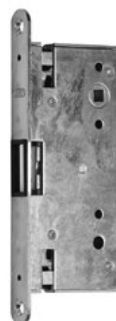
**Panikový zadlabací zámek  
9670**



**Panikový zadlabací zámek  
1901 – aktivní křídlo**



**Panikový zadlabací zámek  
1921 – pasivní křídlo**



**Oboustranná cylindrická vložka  
FAB**



**N1102, N1114**



**N1420**



**Jednostranná cylindrická vložka  
FAB**



**One system  
N1602 a N1614**



**One system  
N1920**



### Vybraná objednávací čísla:

1769/36 L zámek – 286312000201060  
 1769/36 P zámek – 286312000201070  
 1769/46 L zámek – 286312000201080  
 1769/46 P zámek – 286312000201090  
 9670/35 klika/koule – 286312001001370  
 9670/35 L klika/klika – 286312001001410  
 9670/35 P klika/klika – 286312001001320  
 1901 aktivní – 286312001001220  
 1921 pasivní – 286312001001230  
 N1602 aktivní ZZ – AA000963  
 N1614 aktivní ZZ – AA000996  
 N1920 pasivní ZZ – AA000962





## ASSA ABLOY

ASSA ABLOY je přední světový výrobce a dodavatel komplexního řešení uzamykacích dveřních systémů. Společnost ASSA ABLOY vznikla před 20 lety spojením švédské ASSA a finského ABLOY a postupně se díky zhruba sto padesáti akvizicím různých společností v rámci celého světa rozrostla v celosvětový koncern. Pod značkou ASSA ABLOY se na celém světě prodává široká škála produktů, v České republice a na Slovensku jsou to především dveřní zámky a paniková kování.

# ASSA ABLOY dveřní zavírače

## ASSA ABLOY dveřní zavírače

Dveřní zavírače ASSA ABLOY splňují vnitrostátní a mezinárodní právní předpisy. Protikouřové a požárně odolné dveře mohou být vybaveny dveřními zavírači ASSA ABLOY v souladu s normami EN1154; EN1155 a EN1158. V sortimentu dveřních zavíračů jsou jak varianty pro jednokřídlé, tak dvoukřídlé dveře.

## EN1154

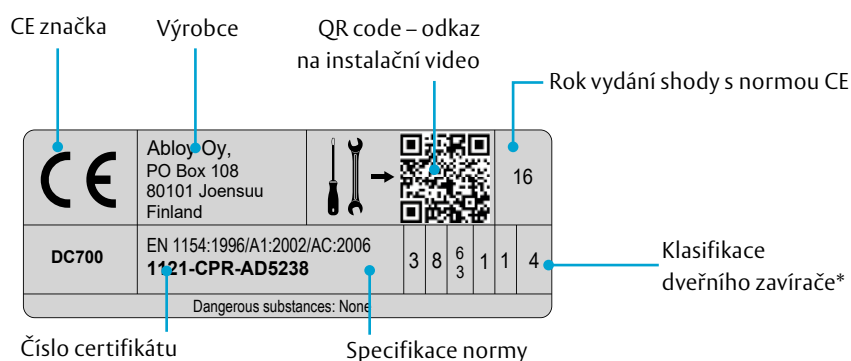
Tato norma specifikuje požadavky na dveřní zavírače s řízeným průběhem zavírání, pro otvíravé dveře upevněné na nebo do rámu dveří, nebo do podlahy. Dveřní zavírače vyráběné podle této normy jsou doporučeny pro použití tam, kde je požadavek na spolehlivé uzavření dveří. Norma určuje použití dveřních zavíračů na protikouřové a požárně odolné dveřní sestavy.

## EN1155

Tato norma specifikuje požadavky na samostatné držení dveří v otevřené poloze pomocí samostatného mechanismu, nebo mechanismu zabudovaného v dveřním zavírači, kdy v případě přerušení přívodu elektrického proudu se kontrolované dveře zavřou.

## EN1158

Tato norma specifikuje požadavky na zařízení pro koordinované zavírání dveří pro dvoukřídlé dveře vybavené dveřními zavírači. Zařízení pro koordinované zavírání dveří vyráběná podle této normy jsou doporučena pro použití tam, kde je požadavek na spolehlivé postupné zavírání dvoukřídlých protikouřových a požárně odolných dveří.



\* Vysvětlení klasifikací dveřního zavírače  
4 = Kategorie použití otevření dveří do 180°  
8 = Testováno na 500 000 cyklů  
3/6 = Síla zavírače 3–6

1 = Požární certifikace  
1 = Bezpečnost  
4 = Korozní odolnost, velmi vysoká



# Přehled výhod dveřních zavíračů ASSA ABLOY

- Moderní a jednotný design
- Rychlá instalace a snadné seřízení
- Jednotná sada doplňků (ramínka a montážní plechy)
- Protipožární certifikace dle EN 1154



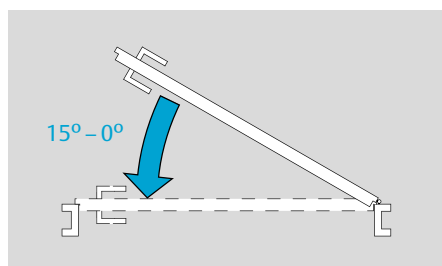
Plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání dveří a maximálního úhlu otevření (back-check) pomocí ventilů umístěných na čelní straně zavírače



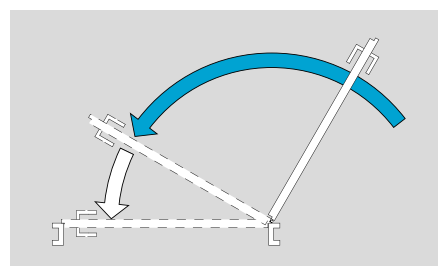
Výškově nastavitelná osa ramínka (rozsah do 14 mm) kromě DC120, DC140



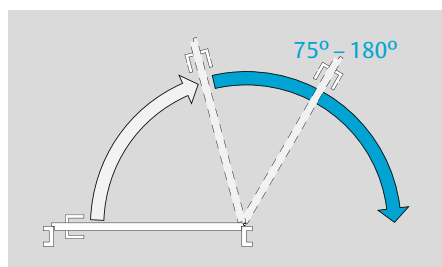
Skrytý montážní plech kromě DC120, DC140



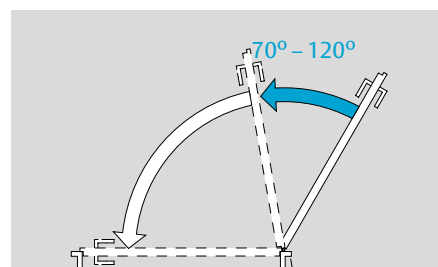
Nastavení rychlosti dovření (doklap)



Nastavení rychlosti zavírání



Nastavení tlumení otevírání (back-check)



Nastavení zpoždění zavírání (DA)

## Přehled technických parametrů dveřních zavíračů

	Rozsah max.síly dle EN	Použití pro dveře do šířky v mm	Použití pro dveře do váhy v kg	Nastavení rychlosti zavírání	Nastavení rychlosti dovření (doklap)	Nastavení tlumení otevírání (back-check)	Nastavení síly zavírání
DC120 s lomeným ramínkem	2/3/4	1100	80	X	X	X	
DC140 s lomeným ramínkem L140	2/3/4/5	1250	100	X	X	X	
DC140 s kluzným ramínkem G143	3	950	60	X	X	X	
DC175 s kluzným ramínkem	3/4	1100	80	X	X	X	
DC200 s lomeným ramínkem L190	2-4	1100	80	X	X	X	X
DC300 s lomeným ramínkem L190	3-6	1400	120	X	X	X	X
DC300 s kluzným ramínkem G193 nebo G195	1-3	950	60	X	X	X	X
DC300 TANDEM s lomeným ramínkem L190	< 7	1800	180	X	X	X	X
DC340 s lomeným ramínkem L190	3-6	1400	120	X	X	X	X
DC340 s kluzným ramínkem G193 nebo G195	1-4	1100	80	X	X	X	X
DC500 s kluzným ramínkem G193 nebo G195	1-4	1100	80	X	X	X	X
DC700 s kluzným ramínkem G193 nebo G195	3-6	1400	120	X	X	X	X
DC700G-CM s kluzným ramínkem G150	3-6	1400	120	X	X	X	X
DC840 s kluzným ramínkem G892 nebo G893	2-4	1100	80	X	X		
DC860 s kluzným ramínkem G892 nebo G893	3-6	1400	120	X	X		

# Přehled funkcí dveřních zavíračů ASSA ABLOY

NÁZEV PRODUKTU	DVEŘNÍ ZAVÍRAČE S LOMENÝM RAMÍNKEM							PODLAHOVÉ ZAVÍRAČE			
	DC120	DC140	DC200	DC300	DC340	DC347	DC640	DC477	DC475	DC460	DC420
Vačková technologie								✓	✓	✓	✓
<b>ZAVÍRACÍ SÍLA</b>	2/3/4	2/3/4/5	2-4	3-6	3-6	5-7	3-6	2-4	3-6	2-3-4	2-3-4
EN1 (≤750mm)											
EN2 (≤850mm)	✓	✓	✓		✓						
EN3 (≤950mm)	✓	✓	✓	✓	✓			✓ (170kg)	✓ (300kg)	✓	✓
EN4 (≤1100mm)	✓	✓	✓	✓	✓						
EN5 (≤1250mm)		✓		✓	✓	✓	✓				
EN6 (≤1400mm)				✓	✓	✓	✓				
EN7 (≤1600mm)						✓					
Požární odolnost (≥ EN3)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>POUŽITÍ</b>											
Dveře veřejných budov - frekventované				✓	✓	✓					
Těžké frekventované dveře					✓	✓		✓	✓	✓	✓
Designové dveře								✓	✓	✓	✓
Dvoukřídlé dveře								✓	✓	✓	✓
Skleněné dveře			✓	✓				✓	✓	✓	✓
<b>FUNKCE</b>											
Zavírací síla	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Doklap (dovření dveří)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Backcheck (proti rozražení dveří)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zpoždovací funkce (DA)				o	o						
Max. úhel otevření (strana pantů)	180°	180°	180°	180°	180°	180°	180°	175°	175°	130°	175°

NÁZEV PRODUKTU	DC175	DVEŘNÍ ZAVÍRAČE S KLUZNOU LIŠTOU					ZADLABACÍ ZAVÍRAČE	
		DC300	DC340	DC640	DC500	DC700	DC860	DC840
Vačková technologie	✓				✓	✓	✓	✓
<b>ZAVÍRACÍ SÍLA</b>	3/4	1-3	1-4	3-4	1-4	3-6	1-5	1-4
EN1 (≤750mm)		✓	✓		✓		✓	✓
EN2 (≤850mm)		✓	✓		✓		✓	✓
EN3 (≤950mm)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
EN4 (≤1100mm)	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
EN5 (≤1250mm)						✓	✓	
EN6 (≤1400mm)						✓		
Požární odolnost (≥ EN3)		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>POUŽITÍ</b>								
Dveře veřejných budov - frekventované	✓		✓		✓	✓		
Těžké frekventované dveře					✓	✓		
Dveře pro hendikepované	✓			✓	✓	✓		
Designové dveře							✓	✓
Dvoukřídlé dveře					✓	✓	✓	✓
Skleněné dveře		✓			✓	✓		
<b>FUNKCE</b>								
Zavírací síla	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Doklap (dovření dveří)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Backcheck (proti rozražení dveří)		✓	✓	✓	✓	✓		
Zpoždovací funkce (DA)		o	o			o		
Max. úhel otevření (strana pantů)	160°	180°	180°	180°	170°	170°	120°	120°

✓: obsahuje o: možnost varianty CE: všechny produkty mají CE označení

ASSA ABLOY dveřní zavírače police instalací			KLUZNÉ RAMÍNKO				LOMENÉ RAMÍNKO		
			Strana pantů Instalace na rám	Strana pantů Instalace na dveře	Strana proti pantům Instalace na rám	Strana proti pantům Instalace na dveře	Strana pantů Instalace na dveře	Strana proti pantům Instalace na rám	Strana proti pantům Instalace na dveře (paralelní plech)
Typ	Technologie	EN							
DC700	Vačková	3-6	✓	✓	✓	✓			
DC500	Vačková	1-4	✓	✓	✓	✓			
DC640	Hřebenová	3-6		✓ (EN 3-4)	✓ (EN 3-4)		✓	✓	
DC340	Hřebenová	2-6		✓ (EN 1-4)	✓ (EN 1-4)		✓	✓	
DC347	Hřebenová	5-7					✓	✓	
DC300	Hřebenová	3-6		✓ (EN 1-3)	✓ (EN 1-3)		✓	✓	✓
<sup>DC300</sup> Tandem	Hřebenová	> 7					✓		
DC200	Hřebenová	2-4					✓	✓	✓
DC175	Vačková	3/4	✓	✓	✓	✓			
DC140	Hřebenová	2/3/4/5		✓	✓		✓	✓	✓
DC120	Hřebenová	2/3/4					✓	✓	✓

# Dveřní zavírač DC120

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

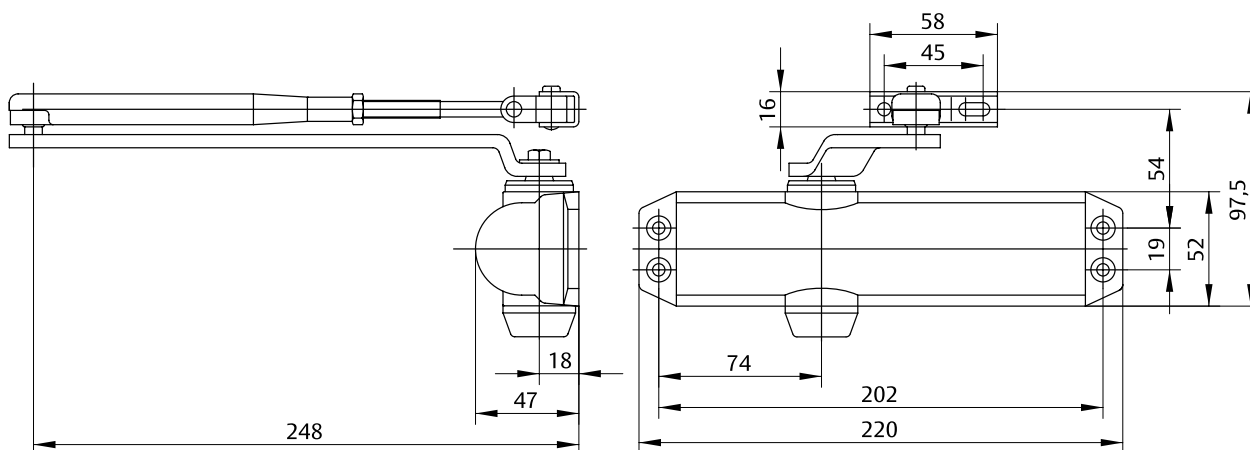
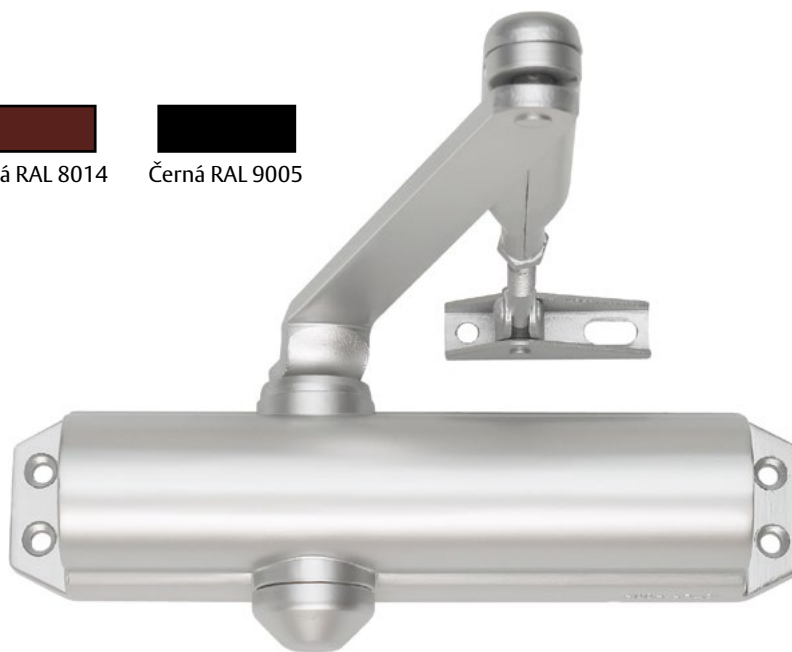
- dveřní zavírač s hřebenovou technologií a lomeným ramínkem
- rozsah sil EN 2/3/4
- síla zavírače nastavitelná dle montáže
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1100mm a váhy 80kg
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 180° (105° při montáži pro sílu EN4)
- součástí balení je lomené ramínko, šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona

## VÝHODY

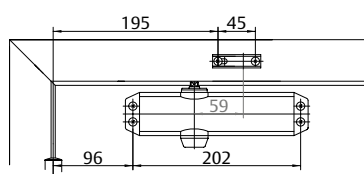
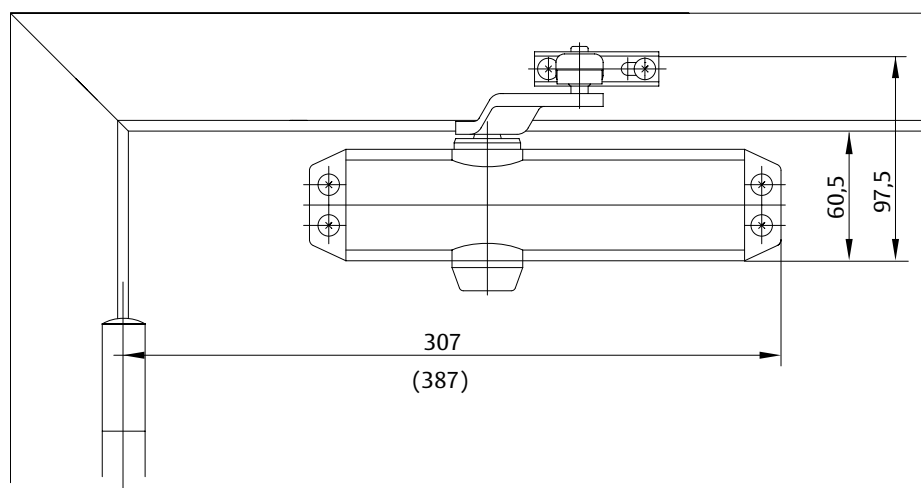
- rychlá instalace a snadné seřízení
- termodynamické ventily minimalizují vliv teplotních změn
- funkce nastavení maximálního úhlu otevření (back-check) nabízí optimální ochranu jak pro dveře, tak okolní stěny
- široký rozsah použití: požárně odolné i standardní dveře
- vhodný jak pro pravé, tak levé dveře

## PROVEDENÍ VÝROBKU

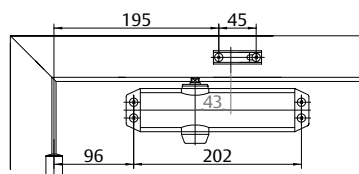
- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005



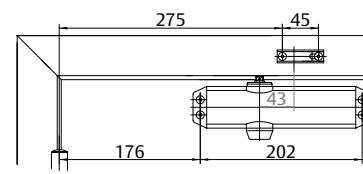
# Dveřní zavírač DC120



Síla EN2



Síla EN3



Síla EN4

## Technické údaje

Nastavitelná síla zavírání dveří (dle montáže)	EN 2/3/4
Šířka dveří do	1100 mm
Maximální váha dveřního křídla	80 kg
Směr otevírání dveří	Doleva/doprava
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 180° – 0°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15° – 0°
Ochrana proti nárazu	Proměnná nad 75°
Hmotnost	1,6 kg
Výška	52 mm
Hloubka	47 mm
Délka	220 mm
CE	Ano

## Popis

Popis	Objednací číslo
DC120 ZAV.STRI. EN2/3/4 S RAM	AA000025
DC120 ZAV.BILY EN2/3/4 S RAM	AA000026
DC120 ZAV.HNEDY EN2/3/4 S RAM	AA000027
DC120 ZAV.CERNY EN2/3/4 S RAM	AA000028

# Dveřní zavírač YALE DC5500

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- dveřní zavírač s hřebenovou technologií a lomeným ramínkem
- rozsah sil EN 2/3/4/5
- síla zavírače nastavitelná dle montáže
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1250mm a váhy 100kg
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 180° na straně pantů (125° při montáži pro sílu EN5)

## VÝHODY

- rychlá instalace a snadné seřízení
- termodynamické ventily minimalizují vliv teplotních změn
- funkce nastavení maximálního úhlu otevření (back-check) nabízí optimální ochranu jak pro dveře, tak okolní stěny
- široký rozsah použití : požárně odolné i standardní dveře
- moderní a kompaktní design
- vhodný jak pro pravé, tak levé dveře

## VARIANTY

### DC5500 S ARETAČNÍM RAMÍNKEM

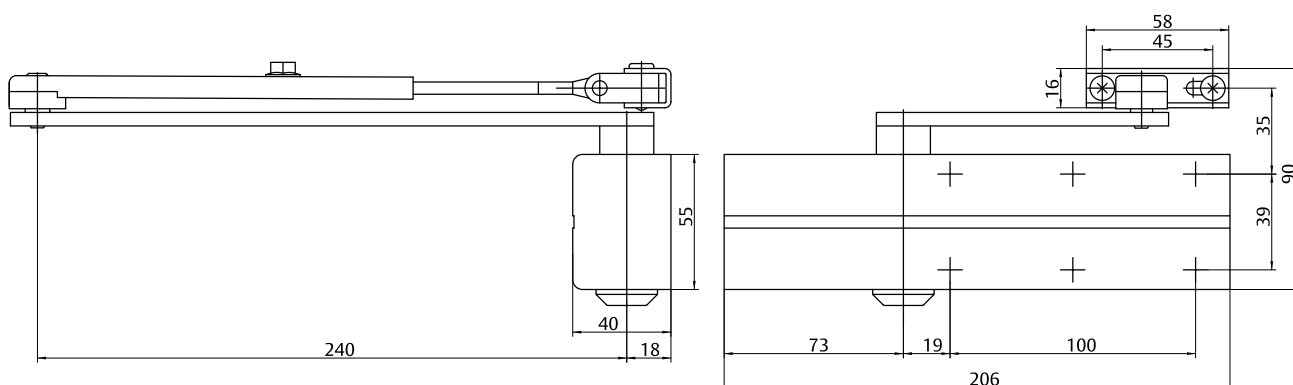
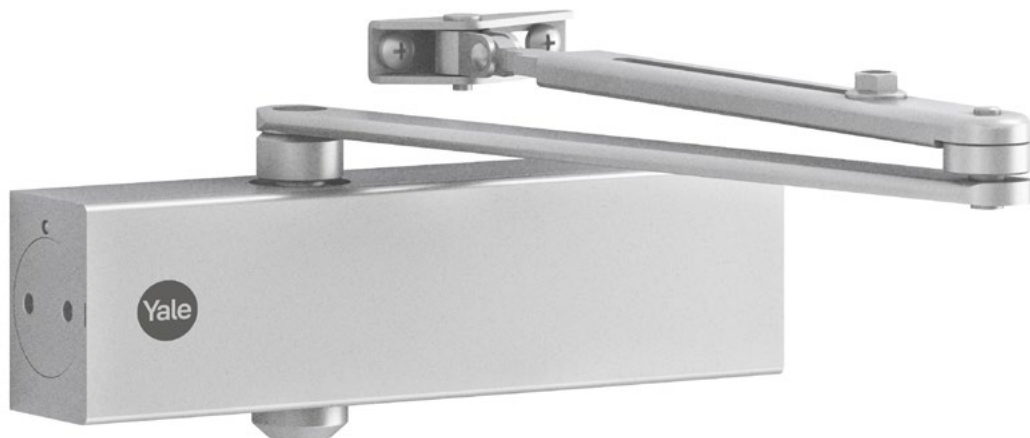
- dveřní zavírač s hřebenovou technologií a lomeným aretačním ramínkem
- rozsah sil EN2/3/4/5
- pro dveře do šířky 1250mm a váhy 100kg
- nelze použít na protipožární dveře

## PROVEDENÍ VÝROBKU

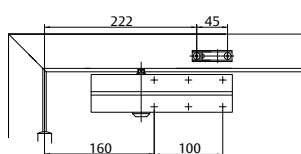
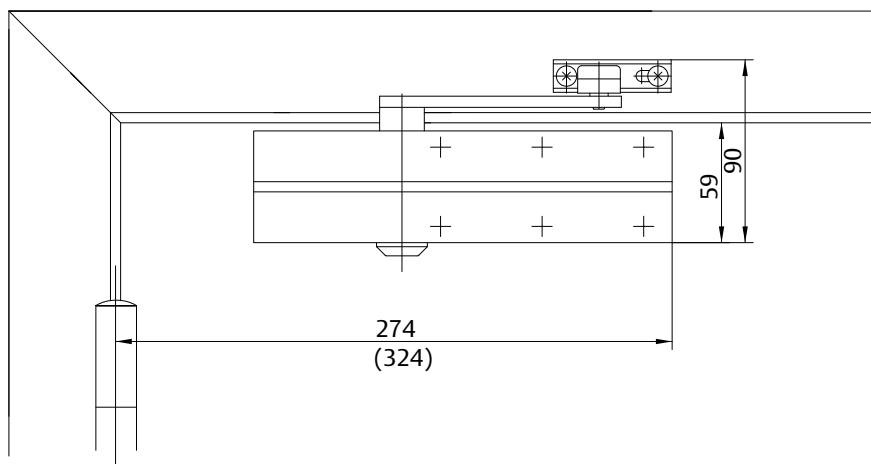
- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

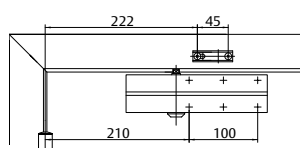
- L141 aretační ramínko
- G143 kluzné ramínko
- A152 aretační prvek pro kluzné ramínko
- A153 koncový doraz pro kluzné ramínko



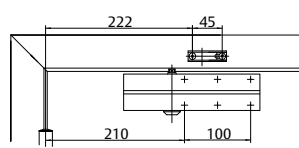
# Dveřní zavírač YALE DC5500



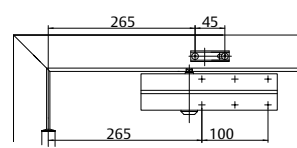
Síla EN2



Síla EN3



Síla EN4



Síla EN5

## Technické údaje

Nastavitelná síla zavírání dveří (dle montáže)	EN 2/3/4/5
Šířka dveří do	1250 mm
Maximální váha dveřního křídla	100 kg
Směr otevírání dveří	Doleva/doprava
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 180°–0°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15°–0°
Ochrana proti nárazu	Proměnná nad 75°
Hmotnost	1,75 kg
Výška	55 mm
Hloubka	40 mm
Délka	206 mm
CE	Ano

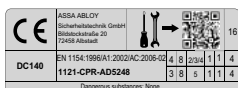
Popis	Objednací číslo
YALE DC5500 EN2/3/4/5 S RAMINKEM STRIBRNY	AA001569
YALE DC5500 EN2/3/4/5 S RAMINKEM BILY	AA001901
YALE DC5500 EN2/3/4/5 S RAMINKEM HNEDE	AA001903
YALE DC5500 EN2/3/4/5 S RAMINKEM CERNY	AA001902
YALE DC5500 EN2/3/4/5 S ARETACNIM RAMINKEM STRIBRNY	AA001570
G143 KLUZ. RAM. STRIBRNE	AA000250
G143 KLUZ. RAM. BILE	AA000253
G143 KLUZ. RAM. HNEDE	AA000350
G143 KLUZ. RAM. CERNE	AA000972
A152 ARET.PRVEK K G143	SP002865
A153 KONCOVY DORAZ K G143	SP002866



# Dveřní zavírač DC140 New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- dveřní zavírač s hřebenovou technologií a lomeným ramínkem
- rozsah sil EN 2/3/4/5
- síla zavírače nastavitelná dle montáže
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1250 mm a váhy 100 kg
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 180° (125° při montáži pro sílu EN5)

## PROVEDENÍ VÝROBKU

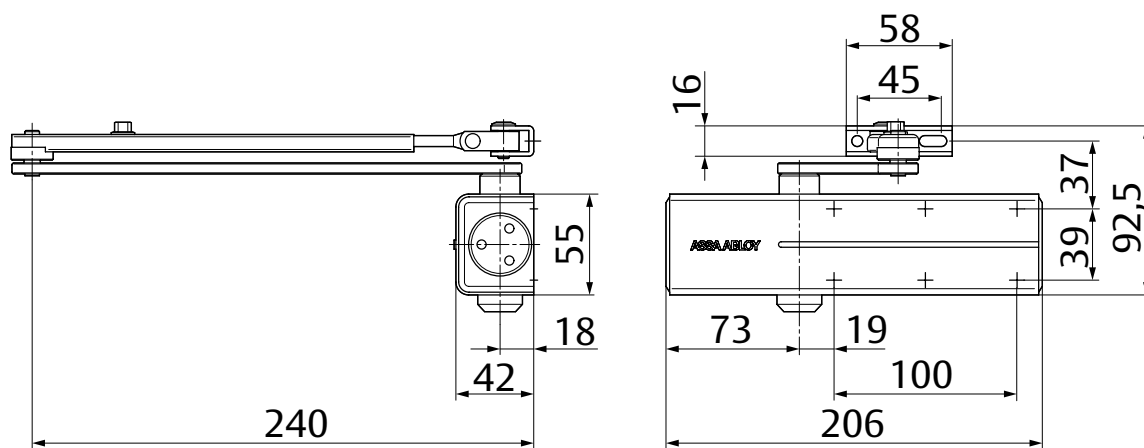
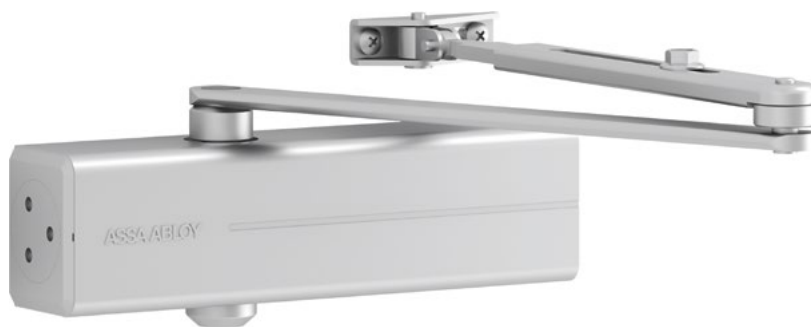
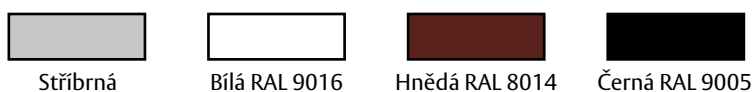
- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

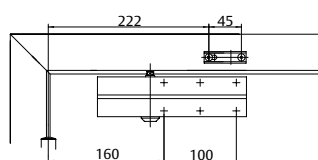
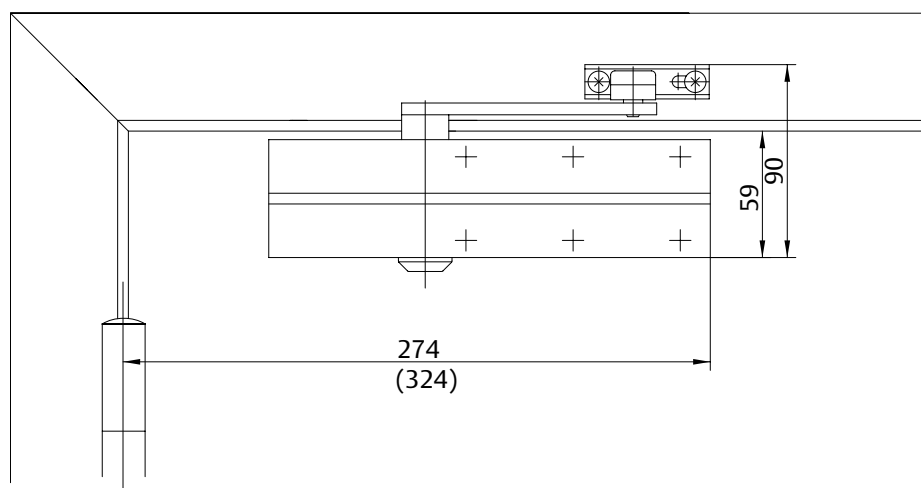
- DC140 dveřní zavírač (pouze tělo)
- L140 lomené ramínko
- L141 aretační ramínko
- G143 kluzné ramínko
- A152 aretační prvek pro kluzné ramínko
- A161 montážní plech pro DC140 (možnost přenastavení síly EN2-EN4)

## VÝHODY

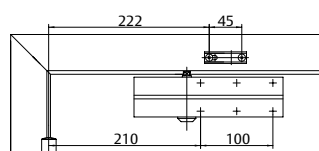
- rychlá instalace a snadné seřízení
- termodynamické ventily minimalizují vliv teplotních změn
- funkce nastavení maximálního úhlu otevření (back-check) nabízí optimální ochranu jak pro dveře, tak okolní stěny
- široký rozsah použití: požárně odolné i standardní dveře
- moderní a kompaktní design
- vhodný jak pro pravé, tak levé dveře



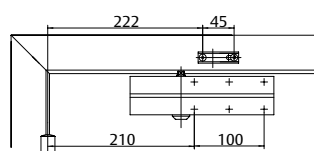
# Dveřní zavírač DC140 New



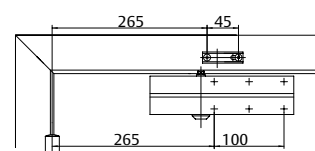
Síla EN2



Síla EN3



Síla EN4



Síla EN5

## Technické údaje

Nastavitelná síla zavírání dveří (dle montáže)	EN 2/3/4/5
Šířka dveří do	1250 mm
Maximální váha dveřního křídla	100 kg
Směr otevírání dveří	Doleva/doprava
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 180° - 0°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15° - 0°
Ochrana proti nárazu	Proměnná nad 75°
Hmotnost	1,75 kg
Výška	55 mm
Hloubka	40 mm
Délka	206 mm
CE	Ano

Popis	Objednací číslo	Popis	Objednací číslo
DC140NEW STRIBR.EN2/3/4/5 S RAM	AA001194	L141 ARET.RAM.STRIBR K DC140	AA000249
DC140NEW BILY EN2/3/4/5 S RAM	AA001195	L141 ARET.RAM.BILE K DC140	AA000248
DC140NEW HNEDY EN2/3/4/5 S RAM	AA001196	L141 ARET.RAM.HNED DC120/140	AA000349
DC140NEW CERNY EN2/3/4/5 S RAM	AA001197	G143 KLUZ.RAM.STRIBR K DC140	AA000250
		G143 KLUZ.RAM.BILE K DC140	AA000253
DC140NEW STRI.EN2/3/4/5 BEZ RAM	AA001198	G143 KLUZ.RAM.HNEDE	AA000350
DC140NEW BILY EN2/3/4/5 BEZ RAM	AA001199	G143 KLUZ.RAM.CERNE K DC140	AA000972
DC140NEW HNE.EN2/3/4/5 BEZ RAM	AA001200	A152 ARET.PRVEK-KL.RAMINKO	SP002865
DC140NEW CER.EN2/3/4/5 BEZ RAM	AA001201	A153 KONC.DORAZ-KL.RAMINKO	SP002866
L140 STAND.RAM STRIB K DC140	AA000398	A161 MONT.PLECH - DC140 STR.	AA000201
L140 STAND.RAM BILE K DC140	AA000401	A161 MONT.PLECH DC140 BILY	AA000264
L140 STAND.RAM HNEDE DC140	AA000410	A161 MONT.PLECH DC140 HNE	AA000352
L140 STAND.RAM CERNE DC140	AA000934	A161 MONT.PLECH DC140 CERNY	AA000621

# Dveřní zavírač s vačkovou technologií a kluzným ramínkem DC175

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- dveřní zavírač s vačkovou technologií a kluzným ramínkem
- osvědčení o shodě s normou EN 1154
- rozsah síly EN 3/4
- síla zavírače nastavitelná dle montáže
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1100mm a váhy 80 kg
- úhel otevření na straně pantů do 160° (EN4 120°)
- úhel otevření na straně proti pantům 120° (EN4 95°)

## VÝHODY

- plynulé a lehké otvírání dveří díky vačkové technologii
- možnost instalace jak na rám, tak na dveřní křídlo pro stranu
- pantů i proti pantům
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání a dovírání dveří
- pomocí ventilů umístěných na boční straně zavírače
- standardní barvy: stříbrná, bílá RAL 9016 a černá RAL 9005

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

### Montážní plech A280

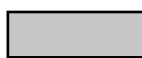
### Aretační prvek A278

- Úhel nastavení aretace max. 110°.
- Nastavitelná síla přidržení
- Nemůže být použito do protipožárních a kouřotěsných dveří.

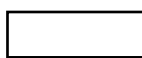


### Koncový doraz A279

- Pomáhá zabránit tomu, aby dveře narazily do protější stěny.
- Úhel nastavení koncového dorazu max. 110°.



Stříbrná EV1



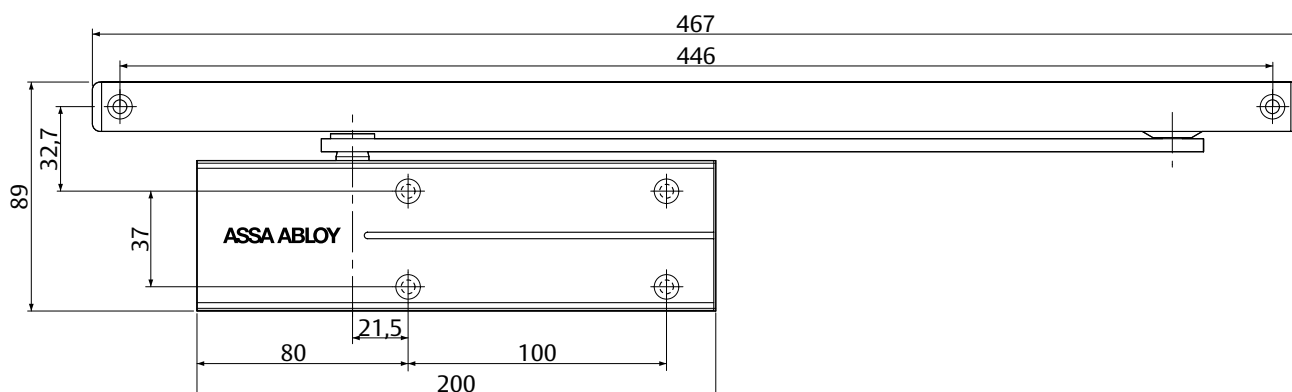
Bílá RAL 9016



Hnědá RAL 8014



Černá RAL 9005



# Dveřní zavírač s vačkovou technologií a kluzným ramínkem DC175

Technické údaje	
Síla zavírače	EN 3/4
Šířka dveří do	1100 mm
Použití pro požárně odolné a kouřotěsné dveře	Ano
Směr otvírání dveří	Doleva/doprava
Možnosti montáže	Standardní i na rám dveří
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 120°–15°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15°–0°
Max. úhle otevření strana pantů	Ca. 160°
Max. úhle otevření strana proti pantům	Ca. 110°
Certifikováno dle normy	EN 1154
CE	ANO
Délka	200 mm
Výška	58 mm
Hloubka	32 mm
Váha	2,1 kg

## VÝHODY

	Výhody
Projekty	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Moderní design</li> <li>– Kompatní design</li> <li>– Splňuje požadavky pro použití na bezbariérových vstupech (EA / CEN TR 15894)</li> </ul>
Instalace	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Rychlá a jednoduchá instalace</li> <li>– Rychlé a jednoduché nastavení</li> <li>– Možnost instalace jak na rám, tak na dveřní křídlo pro stranu pantů i proti pantům</li> </ul>
Obchod	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Jeden produkt vhodný pro širokou škálu použití</li> <li>– Kompletní příslušenství k dispozici</li> </ul>
Konečný uživatel	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Termodynamické ventily minimalizují vliv teplotních změn</li> <li>– Plynulé a lehké otvírání dveří</li> </ul>

Popis	Objednací číslo
DC175 STRIBRNY EN3 S KLUZ.RAM	AA001471
DC175 BILY EN3 S KLUZ.RAM	AA001472
DC175 HNEDY EN3 S KLUZ.RAM	AA001603
DC175 CERNY EN3 S KLUZ.RAM	AA002025
A278 ARETACNI PRVEK K DC175	AA001473
A279 KONCOVY DORAZ K DC175	AA001474

# Dveřní zavírač DC200 New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- dveřní zavírač s hřebenovou technologií
- rozsah sil EN 2-4 (s lomeným ramínkem)
- síla zavírače nastavitelná na těle zavírače pomocí ventilu
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1100mm a váhy 80kg
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 180°
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona

## VÝHODY

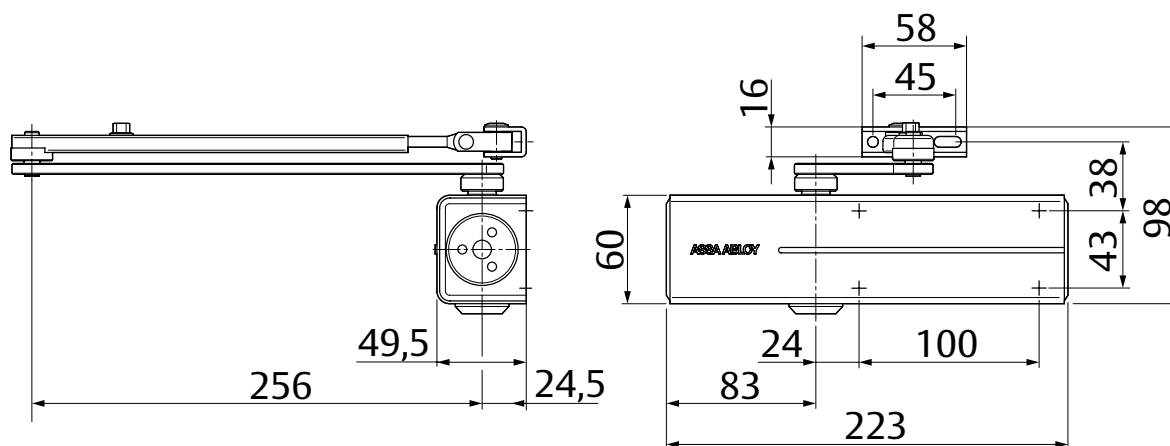
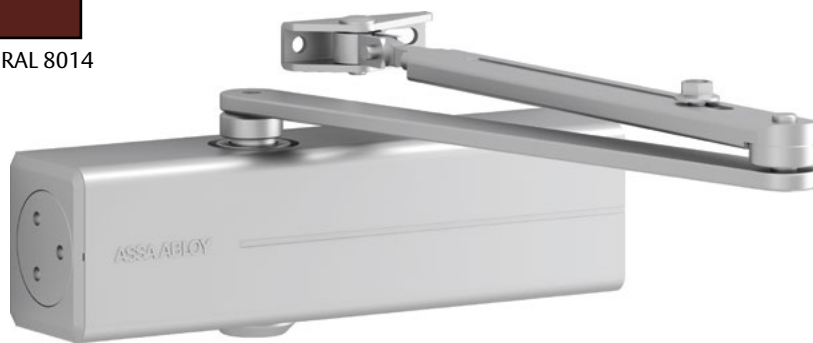
- rychlá instalace a snadné seřízení
- termodynamické ventily minimalizují vliv teplotních změn
- funkce nastavení maximálního úhlu otevření (back-check) nabízí optimální ochranu jak pro dveře, tak okolní stěny
- široký rozsah použití: požárně odolné, kouřotěsné i standardní dveře
- vhodný pro levé i pravé dveře a montáž do rámu
- moderní a kompaktní design
- snížené náklady na zásoby díky modulární produktové řadě
- jednotná sada doplňků použitelná pro všechny modely této řady

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- L190 lomené ramínko
- L191 aretační ramínko (vypínatelná aretace – nastavitelná od 45° do 150°)
- L192 aretační ramínko (nevypínatelná aretace – nastavitelná od 70° do 140°)
- G193 kluzné ramínko
- G195 kluzné ramínko s překrytem
- A152 aretační prvek pro kluzné ramínko
- A153 koncový doraz pro kluzné ramínko
- A120 montážní plech pro DC
- A123 montážní plech tvar L pro DC
- A154 montážní plech pro lomené ramínko
- A130 montážní plech pro kluzná ramínka
- A104 montážní plech tvar L pro kluzná ramínka
- A172 nerezový kryt pro DC200

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005
- nerez



# Dveřní zavírač DC200 New

Technické údaje	
Plynule nastavitelná síla zavírání dveří	EN 2-4
Šířka dveří do	1100 mm
Maximální váha dveřního křídla	80 kg
Použití pro požárně odolné a kouřotěsné dveře	Ano
Směr otevírání dveří	Nalevo/napravo
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 180° – 0°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15° – 0°
Ochrana proti nárazu	Proměnná nad 75°
Režim zajištění dveří v otevřené poloze (s aretačním ramínkem L191)	Nastavitelný v rozsahu 75°– 150°, lze aktivovat a deaktivovat
Hmotnost	2,2 kg
Výška	60 mm
Hloubka	47 mm
Délka	223 mm
Dle normy	EN 1154
CE	Ano

Popis	Objednací číslo
DC200NEW STRIBR.EN2-4 BEZ RAM	AA001202
DC200NEW BILY EN2-4 BEZ RAM	AA001203
DC200NEW HNEDEY EN2-4 BEZ RAM	AA001204
DC200NEW CERNY EN2-4 BEZ RAM	AA001205

L190-STANDARDNI RAM. STRIBRNE	SP002937
L190-STANDARDNI RAM. BILE	SP002938
L190-STANDARDNI RAM. HNEDE	SP002939
L190-STANDARDNI RAM. CERNE	SP002940
L190 STANDARDNI RAM NEREZ	AA000267
L191 ARET.RAMINKO STRIBRNE	SP002905
L191 ARET.RAMINKO BILE	SP002906
L191 ARET.RAMINKO HNEDE	SP002907
L191 ARET.RAMINKO CERNE	SP002908

Popis	Objednací číslo
L192 ARET.NEVYP.RAM STRIBRNE	AA000845
L192 ARET.NEVYP.RAM BILE	AA000869
L192 ARET.NEVYP.RAM HNEDE	AA000925
A120 MON.PL.-DC200/300/500/700	SP002945



# Dveřní zavírač DC300 New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- dveřní zavírač s hřebenovou technologií
- rozsah sil EN 3-6 (s lomeným ramínkem)
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1400mm a váhy 120kg
- rozsah sil EN 1-3 (s kluzným ramínkem)
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 950mm a váhy 60kg
- síla zavírače nastavitelná na těle zavírače pomocí ventilu
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 180°
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona

## VARIANTY

### DC300DA (SE ZPOŽĎOVACÍ FUNKCÍ DA)

- dveřní zavírač s hřebenovou technologií
- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) a zpoždění zavírání (DA) pomocí termodynamických ventilů

## PROVEDENÍ VÝROBKU

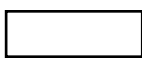
- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005
- nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- L190 lomené ramínko
- L191 aretační ramínko (vypínatelná aretace – nastavitelná o 45° do 150°)
- L192 aretační ramínko (nevypínatelná aretace – nastavitelná od 70° do 140°)
- G193 kluzné ramínko
- G195 kluzné ramínko s překrytem
- A152 aretační prvek pro kluzné ramínko
- A153 koncový doraz pro kluzné ramínko
- A120 montážní plech pro DC
- A123 montážní plech tvar L pro DC
- A154 montážní plech pro lomené ramínko
- A130 montážní plech pro kluzná ramínka
- A104 montážní plech tvar L pro kluzná ramínka
- A173 nerezový kryt pro DC300



Stříbrná



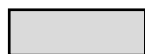
Bílá RAL 9016



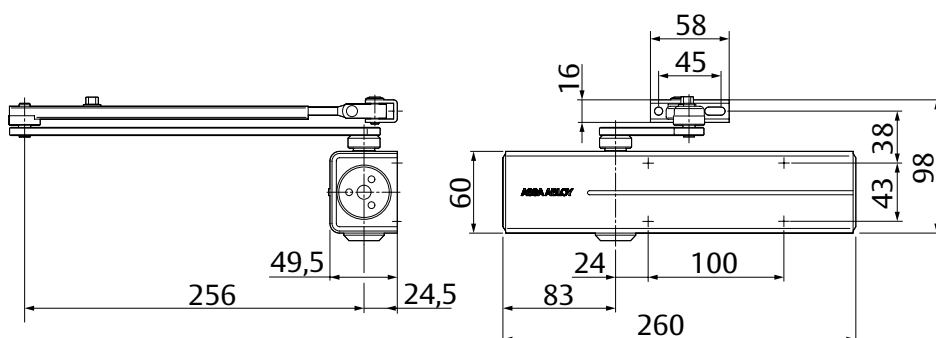
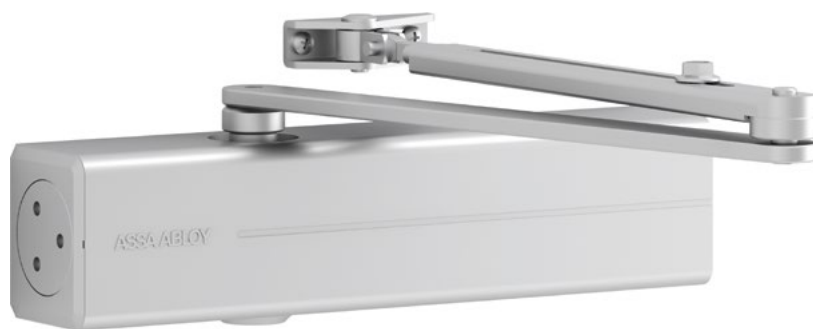
Hnědá RAL 8014



Černá RAL 9005



Nerez



# Dveřní zavírač DC300 New

Technické údaje	
Plynule nastavitelná síla zavírání dveří	EN 3-6 (s lomeným ramínkem)
Šířka dveří do	1400 mm
Maximální váha dveřního křídla	120 kg
Plynule nastavitelná síla zavírání dveří	EN 1-3 (s kluzným ramínkem)
Šířka dveří do	950 mm
Maximální váha dveřního křídla	60 kg
Směr otevírání dveří	Doleva/doprava
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 180° – 0°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15° – 0°
Ochrana proti nárazu	Proměnná nad 75°
Režim zajištění dveří v otevřené poloze (aretačním ramínkem L191)	Nastavitelný v rozsahu 75° – 150°, lze aktivovat a deaktivovat
Hmotnost	2,4 kg
Výška	60 mm
Hloubka	47 mm
Délka	260 mm
CE	Ano

Popis	Objednací číslo
DC300NEW STRIBR EN3-6 BEZ RAM	AA001206
DC300NEW BILY EN3-6 BEZ RAM	AA001207
DC300NEW HNEDEY EN3-6 BEZ RAM	AA001208
DC300NEW CERNY EN3-6 BEZ RAM	AA001209

L190-STANDARDNI RAM. STRIBRNE	SP002937
L190-STANDARDNI RAM. BILE	SP002938
L190-STANDARDNI RAM. HNEDE	SP002939
L190-STANDARDNI RAM. CERNE	SP002940
L190 STANDARDNI RAM NEREZ	AA000267
L191 ARET.RAMINKO STRIBRNE	SP002905
L191 ARET.RAMINKO BILE	SP002906
L191 ARET.RAMINKO HNEDE	SP002907
L191 ARET.RAMINKO CERNE	SP002908

## DC300DA

Popis	Objednací číslo
DC300DANEW STR.EN3-6 BEZ RAM	AA001210
DC300DANEW BILY EN3-6 BEZ RAM	AA001211
DC300DANEW HNE.EN3-6 BEZ RAM	AA001212
DC300DANEW CER.EN3-6 BEZ RAM	AA001213

# Dveřní zavírač DC300TANDEM New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- dveřní zavírač s hřebenovou technologií
- dva propojené zavírače DC300 NEW (nutno použít montážní plech A121)
- rozsah sil EN > 7 (s lomeným ramínkem)
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1800 mm a váhy 180kg
- síla zavírače nastavitelná na těle zavírače pomocí ventilů
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 180°
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona

## PROVEDENÍ VÝROBKU

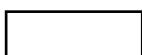
- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- L197 lomené ramínko
- A121 montážní plech s extra dlouhým tisícíhranem



Stříbrná



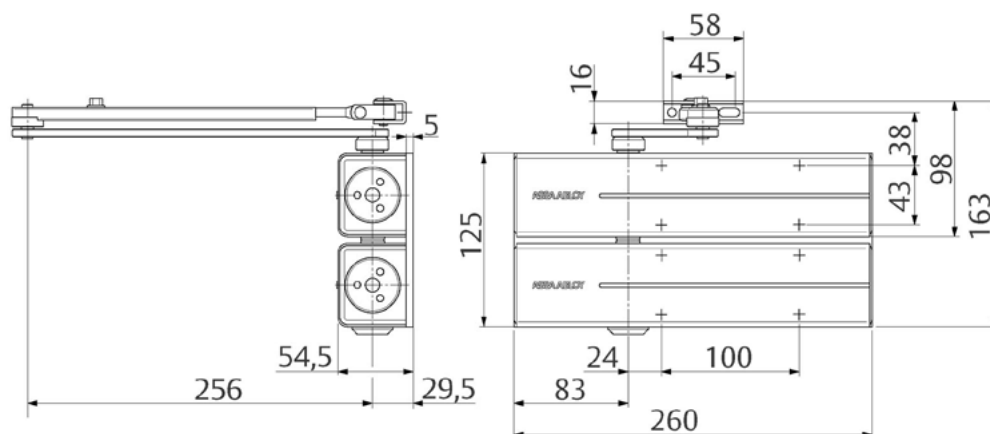
Bílá RAL 9016



Hnědá RAL 8014



Černá RAL 9005



# Dveřní zavírač DC300TANDEM New

Technické údaje	
Plynule nastavitelná síla zavírání	EN >7 (2 x DC300)
Šířky dveří do	1800 mm
Maximální váha dveřního křídla	180 kg
Směr otevírání dveří	Doleva/doprava
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 180° – 0°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15° – 0°
Ochrana proti nárazu	Proměnná nad 75°
Hmotnost v kg	4,8 kg
Výška	125 mm
Hloubka	52 mm
Délka	260 mm
CE	Ano (DC300)

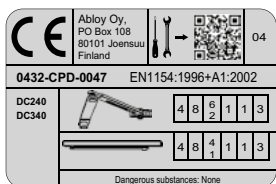
## DC300 Tandem se skládá z:

Popis	Objednací číslo
2 kusy DC300NEW STRIBR EN3-6 BEZ RAM	AA001206
1 ks A121 MON. PL.-DC300TANDEM STRI	SP002946
1 ks L190-STANDARDNI RAM. STRIBRNE	SP002937

# Dveřní zavírač DC340 New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- dveřní zavírač s hřebenovou technologií
- rozsah sil EN 3-6 (s lomeným ramínkem)
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1400mm a váhy 120kg
- rozsah sil EN 1-4 (s kluzným ramínkem)
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1100mm a váhy 80kg
- síla zavírače nastavitelná na těle zavírače pomocí ventilu
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 180°
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona

## VARIANTY

### DC340DA (SE ZPOŽĎOVACÍ FUNKCÍ DA)

- dveřní zavírač s hřebenovou technologií
- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) a zpoždění zavírání (DA) pomocí termodynamických ventilů

## PROVEDENÍ VÝROBKU

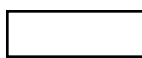
- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005
- nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- L190 lomené ramínko
- L191 aretační ramínko (vypínatelná aretace – nastavitelná o 45° do 150°)
- L192 aretační ramínko (nevypínatelná aretace – nastavitelná od 70° do 140°)
- G193 kluzné ramínko
- G195 kluzné ramínko s překrytem
- A152 aretační prvek pro kluzné ramínko
- A153 koncový doraz pro kluzné ramínko
- A126 montážní plech pro DC
- A154 montážní plech pro lomené ramínko
- A130 montážní plech pro kluzná ramínka
- A104 montážní plech tvar L pro kluzná ramínka
- nerezový kryt pro DC340



Stříbrná



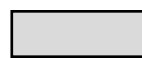
Bílá RAL 9016



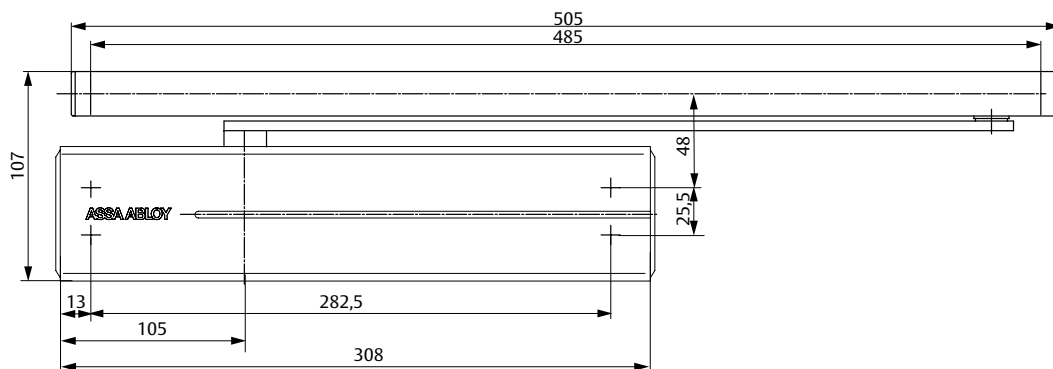
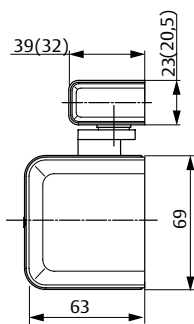
Hnědá RAL 8014



Černá RAL 9005



Nerez



# Dveřní zavírač DC340 New

Technické údaje	
Plynule nastavitelná síla zavírání dveří	EN 3-6 (s lomeným ramínkem)
Šířka dveří do	1400 mm
Maximální váha dveřního křídla	120 kg
Plynule nastavitelná síla zavírání dveří	EN 1-4 (s kluzným ramínkem)
Šířka dveří do	1110 mm
Maximální váha dveřního křídla	80 kg
Použití pro požárně odolné a kouřotěsné dveře	Ano
Směr otevírání dveří	Nalevo/napravo
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 180° – 0°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15° – 0°
Ochrana proti nárazu	Proměnná nad 75°
Režim zajištění dveří v otevřené poloze (aretačním prvkem A152)	Maximální úhel zajištěného otevření 130°
Hmotnost	2,1 kg
Výška	69 mm
Hloubka	63 mm
Délka	308 mm
Dle normy	EN 1154

Popis	Objednací číslo
DC340NEW STR.EN3-6 BEZ RAM	AA001147
DC340NEW BILY EN3-6 BEZ RAM	AA001148
DC340NEW HNED.EN3-6 BEZ RAM	AA001149
DC340NEW CERN.EN3-6 BEZ RAM	AA001150
DC340NEW NRZ.EN3-6 BEZ RAM	AA001151
G193 KLUZ.RAM. STAND.STRIBRNE	SP002921
G193 KLUZ.RAM. STAND.BILE	SP002922
G193 KLUZ.RAM. STAND.HNEDE	SP002923
G193 KLUZ.RAM. STAND.CERNE	SP002924
G195NEW KLUZ.RAM.STRIBR	AA001214
G195NEW KLUZ.RAM.BILE	AA001215
G195NEW KLUZ.RAM.HNEDE	AA001216
G195NEW KLUZ.RAM.CERNE	AA001217
G195NEW KLUZ.RAM.NEREZ	AA001218

Popis	Objednací číslo
A126 MONT.PL. DC340/347	SP002863
A152 ARET.PRVEK-KL.RAMINKO	SP002865
A153 KONC.DORAZ-KL.RAMINKO	SP002866

## DC340DA

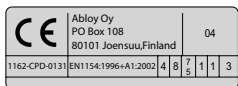
Popis	Objednací číslo
DC340DANEW STR.EN3-6 BEZ RAM	AA001152
DC340DANEW BILY EN3-6 BEZ RAM	AA001153
DC340DANEW HNE.EN3-6 BEZ RAM	AA001154
DC340DANEW CER.EN3-6 BEZ RAM	AA001155



# Dveřní zavírač DC347 New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- dveřní zavírač s hřebenovou technologií pro těžké dveře
- rozsah sil EN 5-7 (s lomeným ramínkem)
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1600 mm a váhy 160kg
- síla zavírače nastavitelná na těle zavírače pomocí ventilu
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 180°
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona

## PROVEDENÍ VÝROBKU

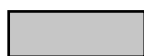
- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005
- nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

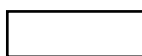
- L197 lomené ramínko
- A126 montážní plech pro DC
- nerezový kryt pro DC347

## VÝHODY

- rychlá instalace a snadné seřízení
- termodynamické ventily minimalizují vliv teplotních změn
- funkce nastavení maximálního úhlu otevření (back-check) nabízí optimální ochranu jak pro dveře, tak okolní stěny



Stříbrná



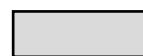
Bílá RAL 9016



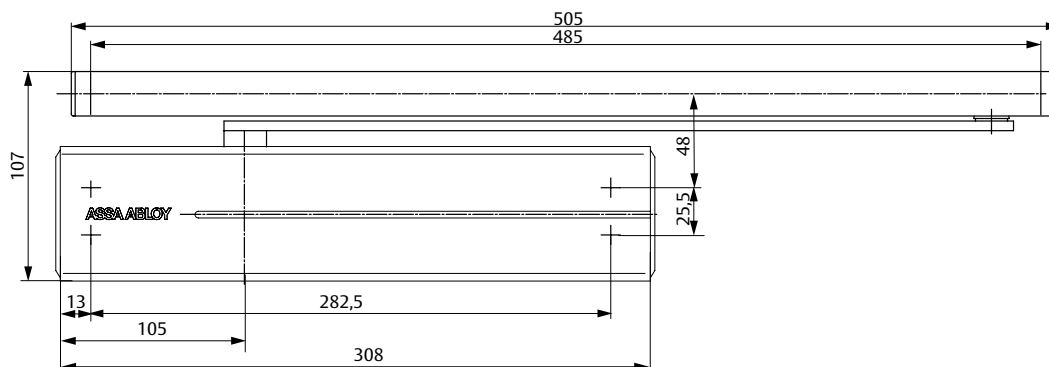
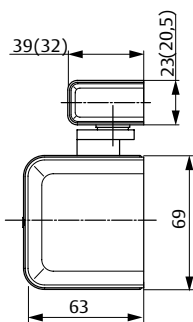
Hnědá RAL 8014



Černá RAL 9005



Nerez



# Dveřní zavírač DC347 New

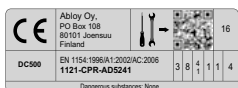
Technické údaje	
Plynule nastavitelná síla zavírání dveří	EN 5-7
Šířka dveří do	1600 mm
Maximální váha dveřního křídla	160 kg
Použití pro požárně odolné a kouřotěsné dveře	Ano
Směr otevírání dveří	Nalevo/napravo
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 180° – 0°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15° – 0°
Ochrana proti nárazu (funkce nastavení max. úhlu otevření dveřního křídla)	Proměnná nad 75°
Hmotnost	2,2 kg
Výška	69 mm
Hloubka	63 mm
Délka	308 mm
Dle normy	EN 1154
CE	Ano

Popis	Objednací číslo
DC347NEW	AA001157
DVEŘNÍ ZAVÍRAČ STŘÍBRNÝ EN 5-7 BEZ RAM.	
DC347NEW	AA001158
DVEŘNÍ ZAVÍRAČ BÍLÝ EN 5-7 BEZ RAM.	
DC347NEW	AA001159
DVEŘNÍ ZAVÍRAČ HNĚDÝ EN 5-7 BEZ RAM.	
DC347NEW	AA001160
DVEŘNÍ ZAVÍRAČ ČERNÝ EN 5-7 BEZ RAM.	
L197 SPEC. RAM. DC347 STŘÍBRNÁ	SP002860
A126 MONT. PLECH DC340/347	SP002863
A107 MONT. PLECH L G460-464 STŘÍBRNÝ	SP002846

# Dveřní zavírač DC500 New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- dveřní zavírač s vačkovou technologií
- rozsah síly EN 1-4 (s kluzným ramínkem)
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1100mm a váhy 80kg
- síla zavírače nastavitelná na těle zavírače pomocí ventilu
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 170° (na straně pantů), úhel otevření 120° (na straně proti pantům)
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona

## VÝHODY

- plynulé a lehké otvírání dveří díky vačkové technologii
- rychlá instalace a snadné seřízení
- termodynamické ventily minimalizují vliv teplotních změn
- funkce nastavení maximálního úhlu otevření (back-check) nabízí optimální ochranu jak pro dveře, tak okolní stěny
- možnost instalace jak na rám, tak na dveřní křídlo pro stranu pantů i proti pantům

## PROVEDENÍ VÝROBKU

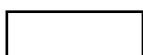
- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005
- nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- G193 kluzné ramínko
- G195 kluzné ramínko s překrytem
- A152 aretační prvek pro kluzné ramínko
- A153 koncový doraz pro kluzné ramínko
- A120 montážní plech pro DC
- A130 montážní plech pro kluzná ramínka
- A104 montážní plech tvar L pro kluzná ramínka
- G460 požární konzole na jednokřídlé dveře
- G461 požární konzole s koordinátorem
- G462 požární konzole s koordinátorem a dvěma elektromagnety
- G464 požární konzole s koordinátorem a jedním elektromagnetem
- nerezový kryt pro DC500



Stříbrná



Bílá RAL 9016



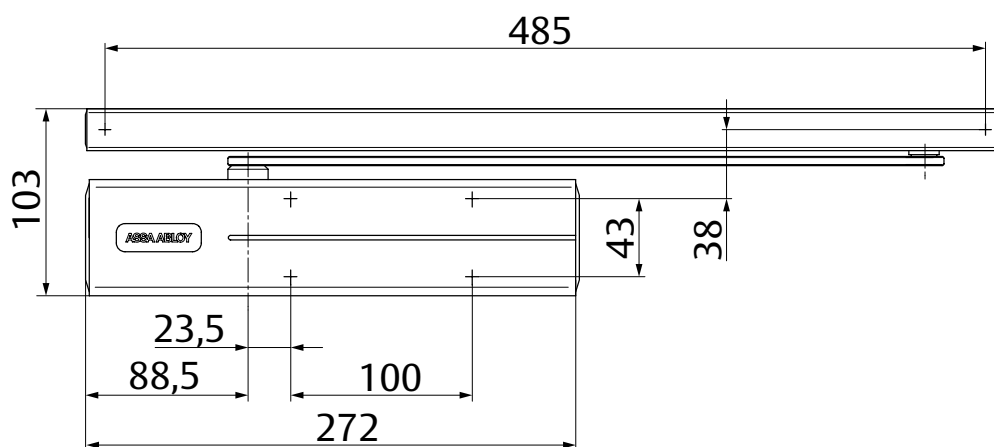
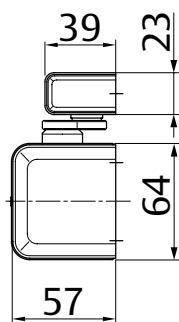
Hnědá RAL 8014



Černá RAL 9005



Nerez



# Dveřní zavírač

## DC500 New

Technické údaje	
Plynule nastavitelná síla zavírání dveří	EN 1-4
Šířky dveří do	1100 mm
Maximální váha dveřního křídla	80 kg
Použití pro požárně odolné a kouřotěsné dveře	Ano
Směr otevírání dveří	Doleva/doprava
Standardní instalace a instalace do rámu	Ano
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 170° – 0°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15° – 0°
Režim zajištění dveří v otevřené poloze (aretačním prvkem A152)	Maximální úhel zajištěného otevření 130°
Úhel otevření na straně pantů	Cca. 170°
Úhel otevření na straně proti pantům	Cca. 120°
Hmotnost	2,7 kg
Výška	64 mm
Hloubka	57 mm
Šířka	270 mm
Dle normy	EN 1154
CE	Ano

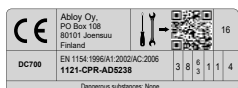
Popis	Objednací číslo
DC500NEW STR.EN 1-4 BEZ RAM	AA001161
DC500NEW BILY EN1-4 BEZ RAM	AA001162
DC500NEW HNED.EN1-4 BEZ RAM	AA001163
DC500NEW CERN.EN1-4 BEZ RAM	AA001164
DC500NEW NRZ EN1-4 BEZ RAM	AA001165
G193 KLUZ.RAM. STAND.STRIBRNE	SP002921
G193 KLUZ.RAM. STAND.BILE	SP002922
G193 KLUZ.RAM. STAND.HNEDE	SP002923
G193 KLUZ.RAM. STAND.CERNE	SP002924
G195NEW KLUZ.RAM.STRIBR	AA001214
G195NEW KLUZ.RAM.BILE	AA001215
G195NEW KLUZ.RAM.HNEDE	AA001216
G195NEW KLUZ.RAM.CERNE	AA001217
G195NEW KLUZ.RAM.NEREZ	AA001218

Popis	Objednací číslo
A120 MON.PL.-DC200/300/500/700	SP002945
A152 ARET.PRVEK-KL.RAMINKO	SP002865
A153 KONC.DORAZ-KL.RAMINKO	SP002866

# Dveřní zavírač DC700 New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- dveřní zavírač s vačkovou technologií
- rozsah síly EN 3-6 (s kluzným ramínkem)
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1400mm a váhy 120kg
- síla zavírače nastavitelná na těle zavírače pomocí ventilu
- použití pro pravé i levé dveře
- Plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 170° (na straně pantů), úhel otevření 120° (na straně proti pantům)
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona

## VÝHODY

- plynulé a lehké otvírání dveří díky vačkové technologii
- rychlá instalace a snadné seřízení
- termodynamické ventily minimalizují vliv teplotních změn
- funkce nastavení maximálního úhlu otevření (back-check) nabízí optimální ochranu jak pro dveře, tak okolní stěny
- možnost instalace jak na rám, tak na dveřní křídlo pro stranu pantů i proti pantům

## VARIANTY

### DC700DA (SE ZPOŽĎOVACÍ FUNKCÍ DA)

- plynule nastavitelná rychlost zavírání, dovírání a úhlu otevření (back-check) a zpoždění zavírání (DA) pomocí termodynamických ventilů

### DC700AC

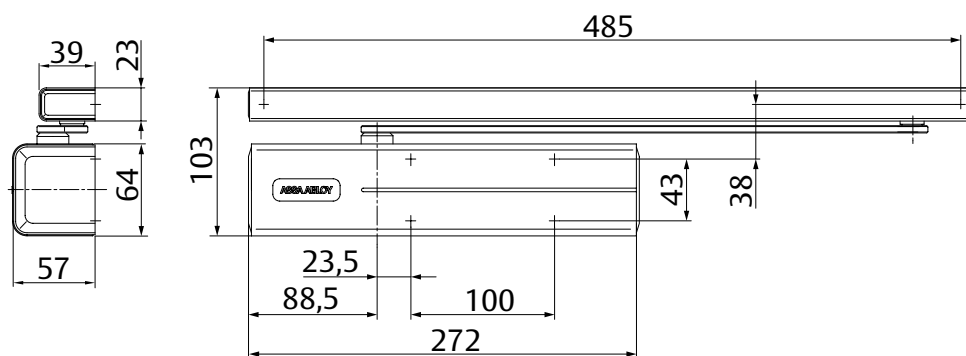
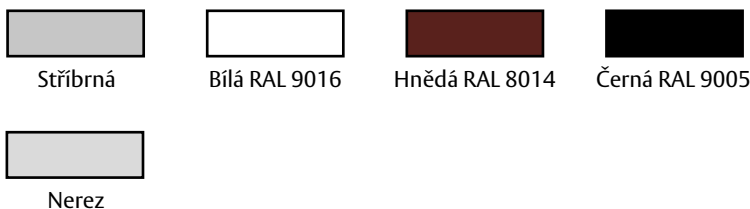
- dveřní zavírač s úhlem otevření do 180° (na straně pantů)

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005
- nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- G193 kluzné ramínko
- G195 kluzné ramínko s překrytem
- A152 aretační prvek pro kluzné ramínko
- A153 koncový doraz pro kluzné ramínko
- A120 montážní plech pro DC
- A130 montážní plech pro kluzná ramínka
- A104 montážní plech tvar L pro kluzná ramínka
- G460 požární konzole na jednokřídlové dveře
- G461 požární konzole s koordinátorem
- G462 požární konzole s koordinátorem a dvěma elektromagnety
- G464 požární konzole s koordinátorem a jedním elektromagnetem
- Nerezový kryt pro DC700



# Dveřní zavírač DC700 New

Technické údaje	
Plynule nastavitelná síla zavírání dveří	EN 3-6
Šířky dveří do	1400 mm
Maximální váha dveřního křídla	120 kg
Použití na požárně odolné a kouřotěsné dveře	Ano
Směr otevírání dveří	Doleva/doprava
Standardní instalace a instalace do rámu	Ano
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 170° – 0°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15° – 0°
Ochrana proti nárazu	Proměnná nad 75°
Režim zajištění dveří v otevřené poloze (aretačním prvem A152)	Maximální úhel zajištěného otevření 130°
Úhel otevření na straně pantů	170°
Úhel otevření na straně proti pantům	120°
Hmotnost	2,7 kg
Výška	64 mm
Hloubka	57 mm
Délka	270 mm
Dle normy	EN 1154
CE	Ano

Popis	Objednací číslo
DC700NEW STR.EN3-6 BEZ RAM	AA001166
DC700NEW BILY EN3-6 BEZ RAM	AA001167
DC700NEW HNED.EN3-6 BEZ RAM	AA001168
DC700NEW CERN.EN3-6 BEZ RAM	AA001169
DC700NEW NRZ EN3-6 BEZ RAM	AA001170
G193 KLUZ.RAM. STAND.STRIBRNE	SP002921
G193 KLUZ.RAM. STAND.BILE	SP002922
G193 KLUZ.RAM. STAND.HNEDE	SP002923
G193 KLUZ.RAM. STAND.CERNE	SP002924
G195NEW KLUZ.RAM.STRIBR	AA001214
G195NEW KLUZ.RAM.BILE	AA001215
G195NEW KLUZ.RAM.HNEDE	AA001216
G195NEW KLUZ.RAM.CERNE	AA001217
G195NEW KLUZ.RAM.NEREZ	AA001218

Popis	Objednací číslo
A120 MON.PL.-DC200/300/500/700	SP002945
A152 ARET.PRVEK-KL.RAMINKO	SP002865
A153 KONC.DORAZ-KL.RAMINKO	SP002866



# Dveřní zavírač s tichým doklapem Close-Motion® DC700G-CM New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- dveřní zavírač s vačkovou technologií a tichým doklapem (Close-Motion®)
- rozsah síly EN3-6 (s kluzným ramínkem)
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře (nutno použít prvek M220 nebo M225) do šířky 1400mm a váhy 120kg
- integrovaný prvek v kluzném ramínku pro plynulé, tiché a bezpečné dovření dveří
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání, úhlu otevření (back-check) a síly zavírače
- plynulé, tiché a bezpečné dovření od  $\leq 10^\circ$
- úhel otevření do  $170^\circ$
- instalace pouze na stranu pantů

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- G150 kluzné ramínko pro DC700G-CM
- M220 pravý, ochranný prvek pro požární použití
- M225 levý, ochranný prvek pro požární použití
- A131 montážní plech
- A188 koncový doraz
- A230 montážní plech 2 mm
- A240 montážní plech 3 mm
- A250 montážní plech 5 mm
- A260 montážní plech 15 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná
- nerez

## VÝHODY

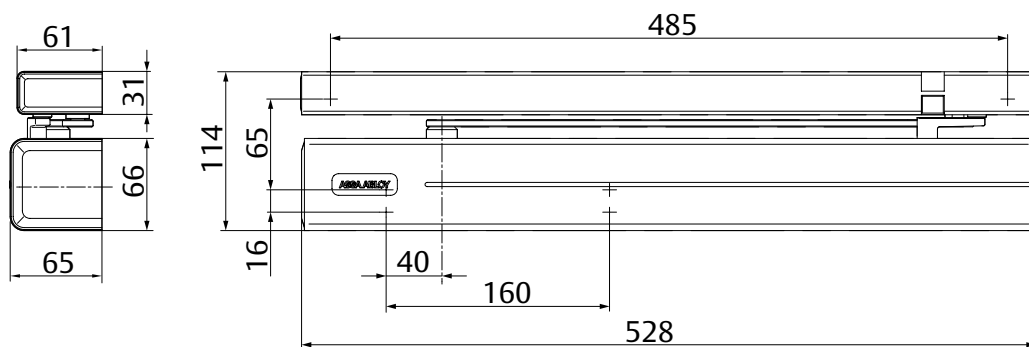
- plynulé, tiché a bezpečné dovírání dveří pomocí integrovaného prvku Close-Motion®
- rychlá instalace a snadné seřízení



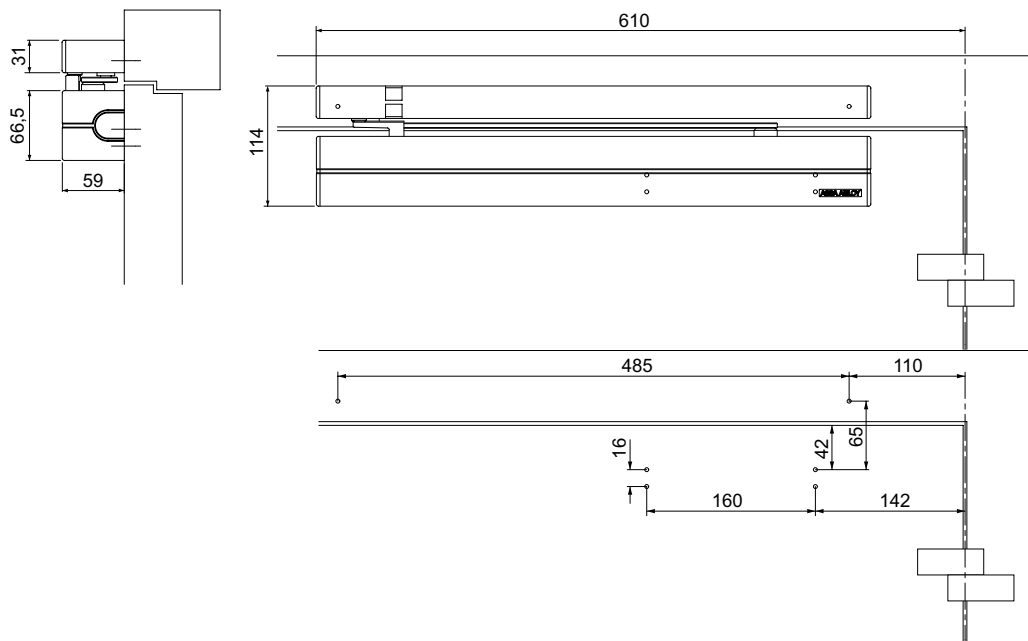
Stříbrná



Nerez



# Dveřní zavírač s tichým doklapem Close-Motion® DC700G-CM New



## Technické údaje

Plynule nastavitelná síla zavírání	EN 3-6
Šířka dveří do	1800 mm
Maximální váha dveřního křídla	120 kg
Směr otevírání dveří	Doleva/doprava
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 170° – 10°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 10° – 0°
Ochrana proti rozražení	Proměnná nad 75°

## Popis

DC700G-CM NEW STRIB.EN3-6  
G150NEW KL.RAM DC700G-CM STR

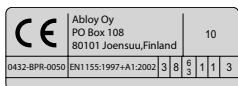
## Objednáací číslo

AA001191  
AA001192

# Dveřní zavírač DC640 New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1155



## POPIS VÝROBKU

- elektrohydraulický dveřní zavírač s hřebenovou technologií a funkcí volného pohybu dveří (bez odporu)
- pro požárně odolné a kouřotěsné jednokřídlé dveře do šířky 1400 mm a váhy 120 kg s lomeným ramínkem pro volný pohyb dveří L690 a pro dveře do šířky 1100 mm a váhy 80 kg s kluzným ramínkem pro volný pohyb dveří G694
- pro aktivaci volného pohybu dveří je zapotřebí otevřít dveře min. na 70°
- použití pro levé i pravé dveře
- nastavitelná rychlost zavírání, dovírání dveří a max.úhlu otevření pomocí ventilů umístěných na čelní straně zavírače
- termodynamické ventily pro stejnoměrný výkon
- plynule nastavitelná síla zavírání
- úhel otevření do 180°

## PROVEDENÍ VÝROBKU

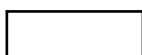
- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- L690 lomené ramínko pro volný pohyb dveří
- G694 kluzné ramínko pro volný pohyb dveří



Stříbrná



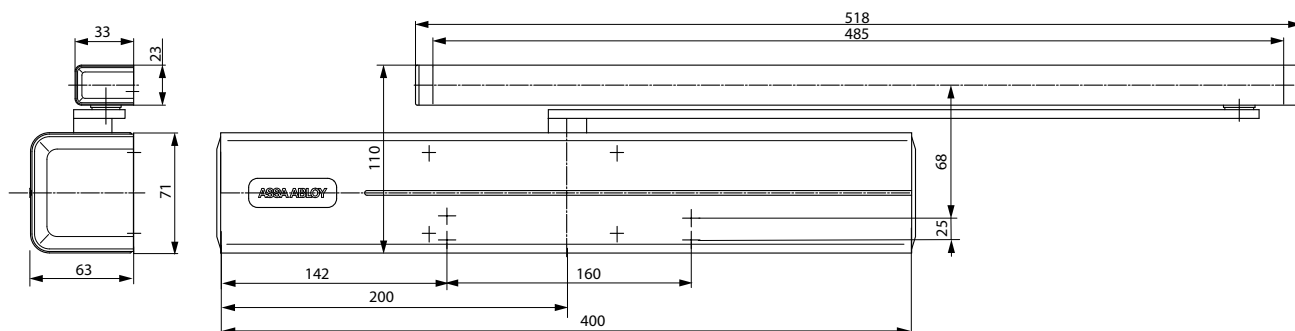
Bílá RAL 9016



Hnědá RAL 8014



Černá RAL 9005



# Dveřní zavírač DC640 New

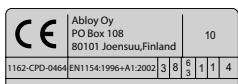
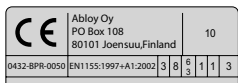
Technické údaje	
Plynule nastavitelná síla zavírání dveří s kluzným nebo lomeným rámečkem pro volný pohyb dveří	EN 3 - 4 / EN 3 - 6
Šířka dveří do	1100 mm / 1400 mm
Maximální váha dveřního křídla	80 kg / 110 kg
Ochrana proti požáru a kouři	Ano
Směr otevírání dveří	levé/pravé
Rychlost zavírání	Proměnná v rozsahu 180° - 0°
Rychlost dovírání	Proměnná v rozsahu 15° - 0°
Ochrana proti nárazu	Proměnná nad 75°
Hmotnost	4,0 kg
Výška	71 mm
Hloubka	63 mm
Délka	400 mm
Dle normy	EN 1155
CE	Ano
Napájení	24 V

Popis	Objednáací číslo
DC640 EL.HYDR.ZAVIRAC STRIBR	SP0002879
G694 KLUZ.RAMINKO	SP002910
L690 LOMENE RAMINKO K DC640	AA001858

# Požární konzole G460 New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154,  
EN1155



## POPIS VÝROBKU

- požární konzole s elektromagnetickým zajištěním jednokřídlých dveří v otevřené poloze
- pro požárně odolné a kouřotěsné jednokřídlé dveře do šířky 1400 mm a váhy 120 kg
- úhel aretovaného otevření plynule nastavitelný v rozmezí od 70° do 130°
- lze použít pro levé i pravé dveře
- standardní instalace na straně pantů i na straně proti pantům
- požární konzole je dodávána s ramínkem
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, kabel na připojení, montážní návod a instalační šablona
- doporučeno s dveřními zavírači DC500 a DC700

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005
- nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

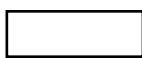
- DC500 dveřní zavírač
- DC700 dveřní zavírač
- A115 montážní plech
- A116 montážní plech tvar L

## TECHNICKÉ ÚDAJE

- napájení 24 V
- maximální spotřeba el. 60 mA



Stříbrná



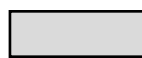
Bílá RAL 9016



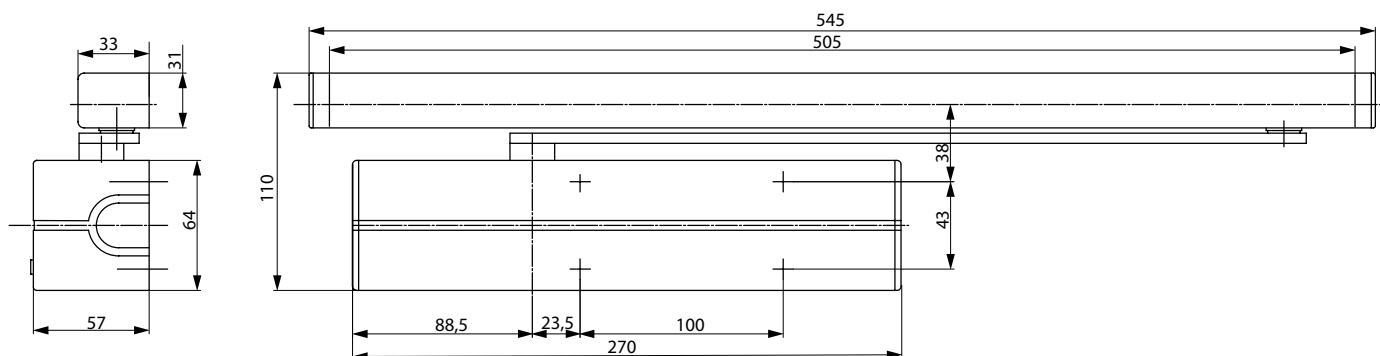
Hnědá RAL 8014



Černá RAL 9005



Nerez



# Požární konzole G460 New

Technické údaje	
Napájení	24 V DC
Maximální spotřeba	60 mA
Maximální šířka dveří	1400 mm
Maximální váha dveřního křídla	80 kg
Rozmezí aretovaného otevření	70° – 130°
Hmotnost	1,2 kg
Výška	31 mm
Hloubka	33 mm
Délka	545 mm
Dle normy	EN 1155
CE	Ano

Další údaje pro zavírač dveří viz DC700

Popis	Objednáací číslo
G460NEW POZ.KON.EL.MAG.STRIB	AA001171
G460NEW POZ.KON.EL.MAG.BILA	AA001172
G460NEW POZ.KON.EL.MAG.HNEDA	AA001173
G460NEW POZ.KON.EL.MAG.CERNA	AA001174
G460NEW POZ.KON.EL.MAG.NRZ	AA001175

Popis	Objednáací číslo
A115 M.PLECH L G460-464 STRIB.	SP002845
A116 M.PLECH L G460-464 STRIB.	SP002844

# Dveřní koordinátor 914000

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1158



## POPIS VÝROBKU

- mechanický dveřní koordinátor
- funguje nezávisle na zavíracích mechanismech a nabízí funkčnost, bezpečnost a spolehlivost
- pro požárně odolné a kouřotěsné dvoukřídlé
- správná zavírací sekvence zaručena
- instalace na straně pantů

## VÝHODY

- rychlá instalace

## PROVEDENÍ VÝROBKU

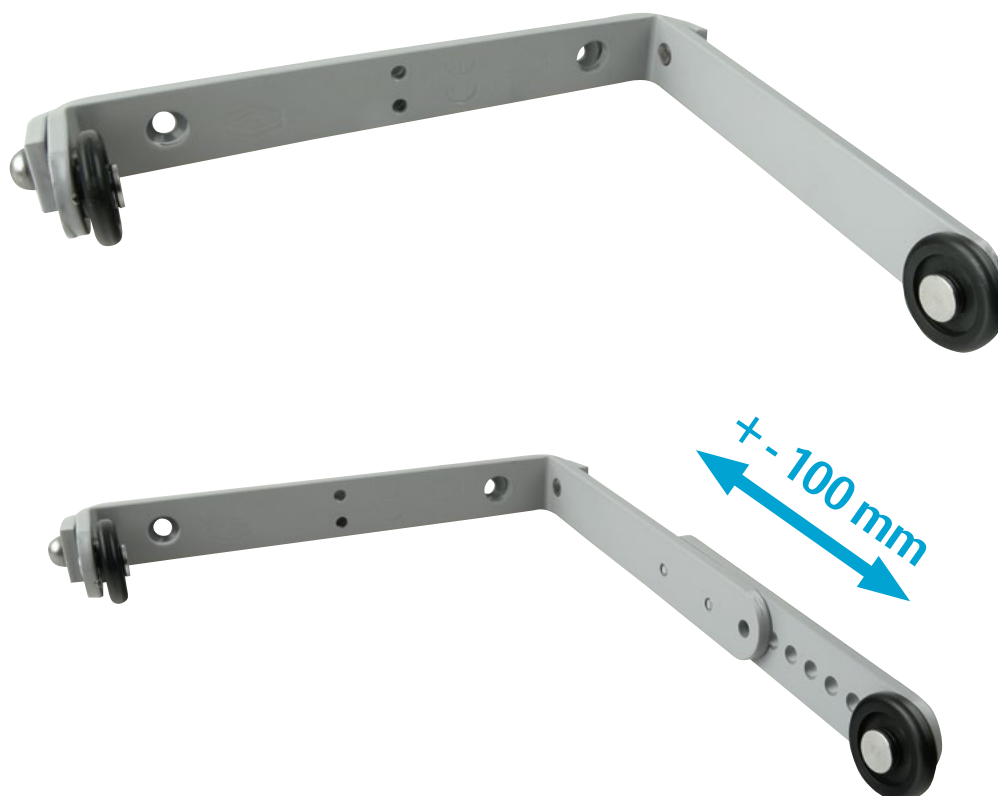
- stříbrná
- nerez

## VARIANTY

### 914000-08 PEVNÝ

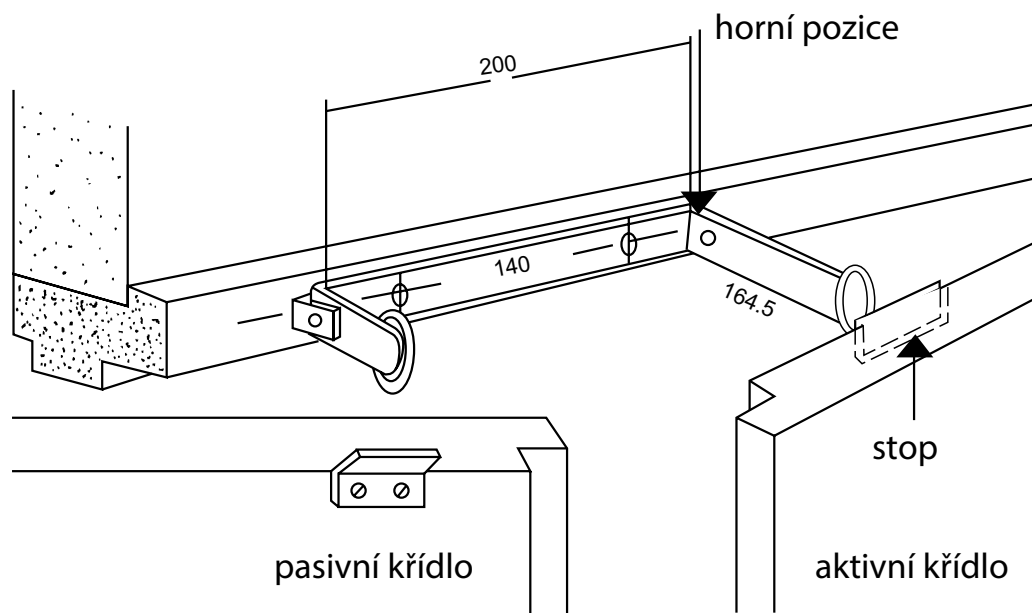
### 914000-09 NASTAVITELNÝ

- možnost nastavení (prodloužení) ramena koordinátoru dle rozměru křídla.





# Dveřní koordinátor 914000



Popis	Objednací číslo
914000-08 DVERNI KOORDINATOR STRIBRNY	SP003220
914000-04 DVERNI KOORDINATOR NEREZ	286313003000130
914000-09 DVERNI KOORDINATOR NASTAVITELNY STRIBRNY	SP003221

# Dveřní koordinátor pro těžké dveře SELTELCIER

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1158



## POPIS VÝROBKU

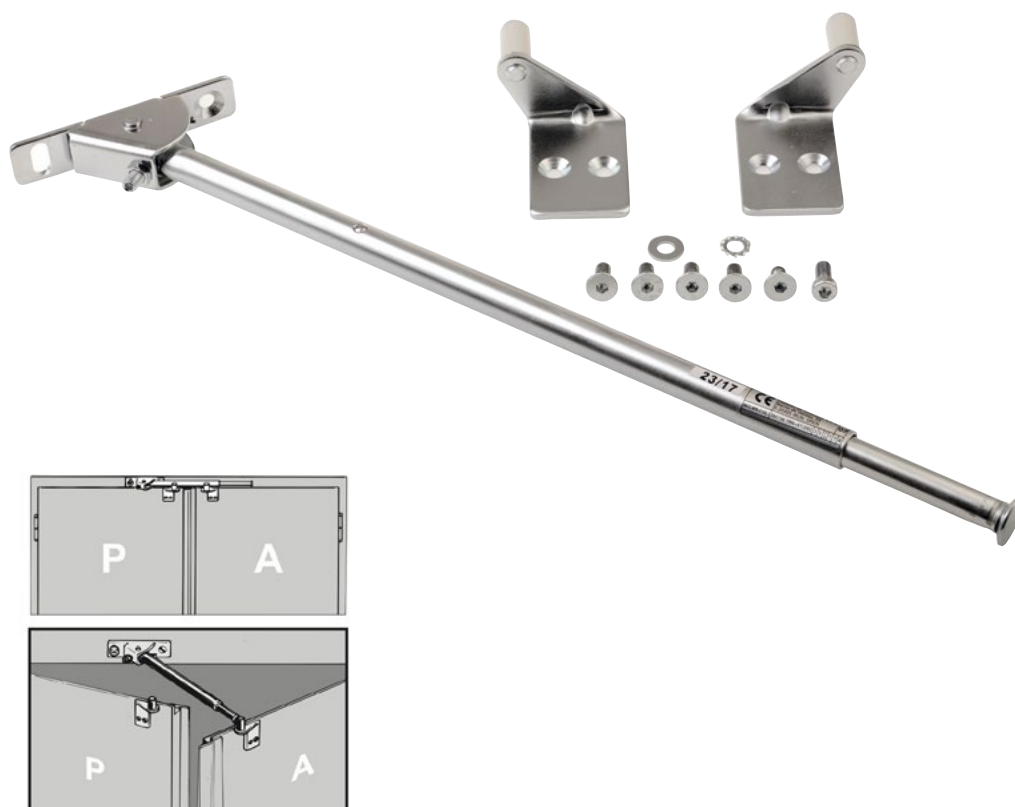
- mechanický dveřní koordinátor ramenný
- funguje nezávisle na zavíracích mechanismech a nabízí funkčnost, bezpečnost a spolehlivost
- pro požárně odolné a kouřotěsné dvoukřídlové dveře
- šířka aktivního dveřního křídla až do 1600 mm
- instalace pouze na straně pantů

## VÝHODY

- použití pro dvoukřídlové dveře, kde aktivní křídlo může být široké až 1600 mm
- rychlá instalace a snadné seřízení

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- ocelové části se zinkovou povrchovou úpravou



Popis

SELTELCIER DVEŘNÍ KOORDINÁTOR

Objednací číslo

AA000864



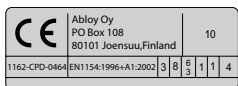
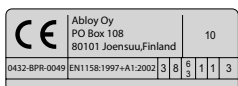
WIRTSCHAFTS UNIVERSITÄT  
WIRTSCHAFTS UNIVERSITÄT  
10:00 - 21:00  
8:00 - 19:00  
8:00 - 19:00



# Požární konzole G461 New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154,  
EN1158



## POPIS VÝROBKU

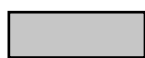
- požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem pro dvoukřídlé dveře
- funguje nezávisle na zavíracích mechanismech a nabízí funkčnost, bezpečnost a spolehlivost
- pro požárně odolné a kouřotěsné dvoukřídlé dveře do šířky (jednoho křídla) 1400 mm a váhy 120 kg
- vzdálenost pantů 1350–2800 mm
- integrovaný mechanický koordinátor
- správná zavírací sekvence zaručena
- aktivní křídlo může během otvírání neaktivního křídla zůstat otevřené v jakémkoliv zvoleném úhlu až do 150°
- instalace na straně pantů případně na straně bez pantů
- k instalaci na straně bez pantů použijte ramínko s hákem G120
- požární konzole je dodávána s ramínky
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona
- doporučeno s dveřními zavírači DC500 a DC700

## PROVEDENÍ VÝROBKU

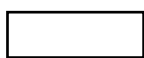
- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005
- nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- DC500 dveřní zavírač
- DC700 dveřní zavírač
- G120 ramínko s hákem
- (pro instalaci na straně proti pantům)
- A101 dveřní unašeč
- A115 montážní plech
- A116 montážní plech boční tvar L
- A117 montážní plech středový tvar L
- A114 aretační prvek pro požární konzoly (není schváleno pro požárně a kouřotěsné dveře)
- A113 prodlužovací set (2800–3200 mm)
- A101 dveřní unašeč (AA000180)



Stříbrná



Bílá RAL 9016



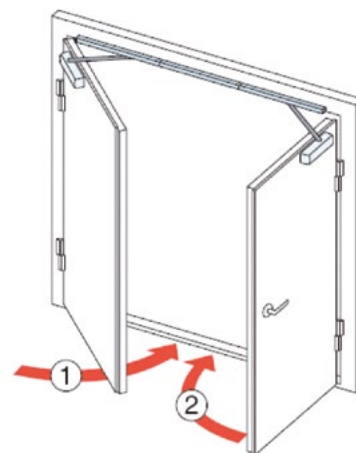
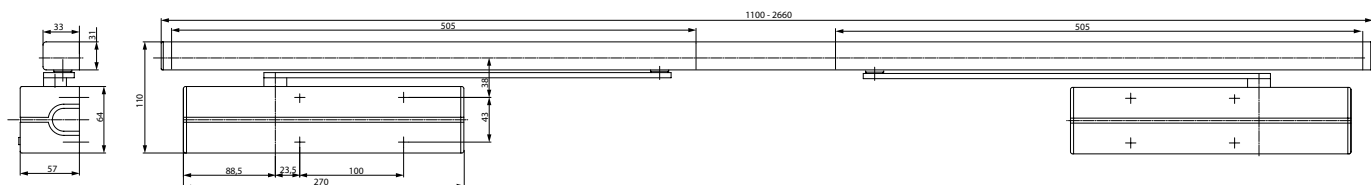
Hnědá RAL 8014



Černá RAL 9005



Nerez

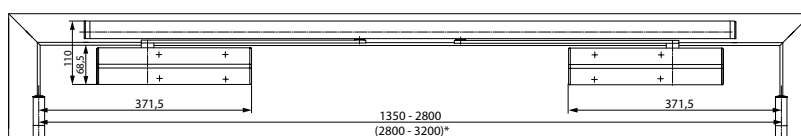


# Požární konzole G461 New

Technické údaje	
Vzdálenost pantů	1350–2800 mm
Požární odolnost	Ano
Maximální úhel otevření aktivního křídla (na straně pantů / na straně bez pantů)	150° / 120°
Maximální úhel otevření pasivního křídla (na straně pantů / na straně bez pantů)	170° / 120°
Hmotnost	2,6 kg
Výška	31 mm
Hloubka	33 mm
Délka	Záleží na vzdálenosti pantů
Dle normy	EN 1158
CE	Ano

Údaje o zavírači dveří viz DC700

Popis	Objednací číslo	Popis	Objednací číslo
G461NEW KONZ.S KOORD.STRIB.	AA001176	A115 M.PLECH L G460-464 STRIB.	SP002845
G461NEW KONZ.S KOORD.BILA	AA001177	A116 M.PLECH L G460-464 STRIB.	SP002844
G461NEW KONZ.S KOORD.HNEDA	AA001178	A117 M.PLECH L G461-4 PROST.ST	SP002843
G461NEW KONZ.S KOORD.CERNA	AA001179	G120 RAMINKO S HAKEM STRIB.	SP002888
G461NEW KONZ.S KOORD.NRZ	AA001180	G120 RAMINKO S HAKEM BILE	SP003003
		G120 RAMINKO S HAKEM HNEDE	SP003004
		G120 RAMINKO S HAKEM CERNE	SP003005
		G120 RAMINKO S HAKEM NEREZ	AA000660
		A114 ARETAC.PRVEK PRO KONZOLE	AA000382
		A191 KONCOVY DORAZ K G461	AA000979



STANDARDNÍ MONTÁŽ  
NA STRANĚ PANTŮ

\* instalace s prodlužovacím setem A113



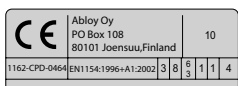
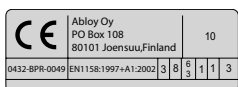
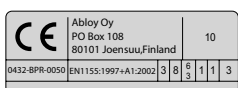
MONTÁŽ NA STRANĚ  
PROTI PANTŮM

\* instalace s prodlužovacím setem A113

# Požární konzole G462 New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1154, EN1155, EN1158



## POPIS VÝROBKU

- požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem a dvěma integrovanými elektromagnety pro zajištění dveří v otevřené poloze pro dvoukřídlé dveře
- funguje nezávisle na zavíracích mechanismech a nabízí funkčnost, bezpečnost a spolehlivost
- pro požárně odolné a kouřotěsné dvoukřídlé dveře do šířky (jednoho křídla) 1400 mm a váhy 120 kg
- vzdálenost pantů 1350–2800 mm
- integrovaný mechanický koordinátor
- správná zavírací sekvence zaručena
- možnost elektromagnetického nezávislého blokování dveřních křídel
- úhel otevření s aretací v rozsahu 70° – 130°
- instalace na straně pantů případně na straně bez pantů
- k instalaci na straně bez pantů použijte ramínko s hákem G120
- požární konzole je dodávána s ramínky
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, kabel na připojení, montážní návod a instalační šablona
- doporučeno s dveřními zavírači DC500 a DC700

## TECHNICKÉ ÚDAJE

- napájení 24 V
- maximální spotřeba el. 120 mA (60 mA / jeden elektromagnet)

## PROVEDENÍ VÝROBKU

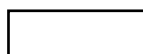
- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005
- nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- DC500 dveřní zavírač
- DC700 dveřní zavírač
- G120 ramínko s hákem (pro instalaci na straně proti pantům)
- A101 dveřní unašeč
- A115 montážní plech
- A116 montážní plech boční tvar L
- A117 montážní plech středový tvar L
- A113 prodlužovací set (2800–3200 mm)



Stříbrná



Bílá RAL 9016



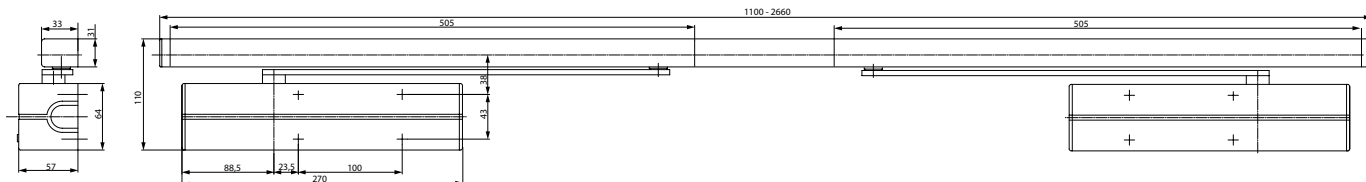
Hnědá RAL 8014



Černá RAL 9005



Nerez

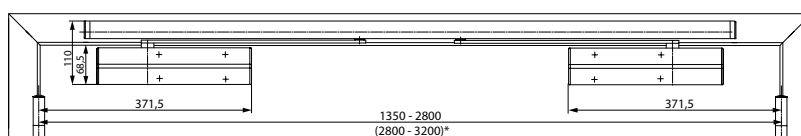


# Požární konzole G462 New

Technické údaje	
Příkon	24 V DC
Maximální spotřeba	120 mA
Vzdálenost pantů	1350 – 2800 mm
Požární odolnost	Ano
Úhel aretace otevření při instalaci na straně pantů	70° – 130°
Úhel aretace otevření při instalaci na straně bez pantů	70° – 120°
Hmotnost	3,1 kg
Výška	31 mm
Hloubka	33 mm
Dle normy	EN 1155 a EN 1158
CE	Ano

Údaje o zavírači dveří viz DC700

Popis	Objednací číslo	Popis	Objednací číslo
G462NEW KONZ.KOOR.2 ELMAG.STR	AA001181	A115 M.PLECH L G460-464 STRIB.	SP002845
G462NEW KONZ.KOOR.2 ELMAG.BIL	AA001182	A116 M.PLECH L G460-464 STRIB.	SP002844
G462NEW KONZ.KOOR.2ELMAG.HNED	AA001183	A117 M.PLECH L G461-4 PROST.ST	SP002843
G462NEW KONZ.KOOR.2ELMAG.CERN	AA001184	G120 RAMINKO S HAKEM STRIB.	SP002888
G462NEW KONZ.KOOR.2 ELMAG NRZ	AA001185	G120 RAMINKO S HAKEM BILE	SP003003
		G120 RAMINKO S HAKEM HNEDE	SP003004
		G120 RAMINKO S HAKEM CERNE	SP003005
		G120 RAMINKO S HAKEM NEREZ	AA000660
		A114 ARETAC.PRVEK PRO KONZOLE	AA000382
		A191 KONCOVY DORAZ K G461	AA000979



STANDARDNÍ MONTÁŽ  
NA STRANĚ PANTŮ

\* instalace s prodlužovacím setem A113



MONTÁŽ NA STRANĚ  
PROTI PANTŮM

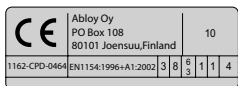
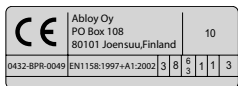
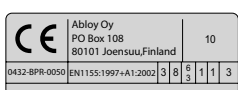
\* instalace s prodlužovacím setem A113



# Požární konzole G464 New

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1154, EN1155, EN1158



## POPIS VÝROBKU

- požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem a jedním integrovaným elektromagnetem pro zajištění dveří v otevřené poloze pro dvoukřídlé dveře
- funguje nezávisle na zavíracích mechanismech a nabízí funkčnost, bezpečnost a spolehlivost
- pro požárně odolné a kouřotěsné dvoukřídlé dveře do šířky (jednoho křídla) 1400 mm a váhy 120 kg
- vzdálenost pantů 1350–2800 mm
- integrovaný mechanický koordinátor
- správná zavírací sekvence zaručena
- možnost elektromagnetického nezávislého blokování dveřního křídla
- úhel otevření s aretací v rozsahu 70° – 130°
- instalace na straně pantů, případně na straně bez pantů
- k instalaci na straně bez pantů použijte ramínko s hákem G120
- požární konzole je dodávána s ramínky
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, kabel na připojení, montážní návod a instalační šablona
- doporučeno s dveřními zavírači DC500 a DC700

## TECHNICKÉ ÚDAJE

- napájení 24 V
- maximální spotřeba el. 60 mA

## PROVEDENÍ VÝROBKU

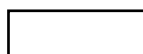
- stříbrná
- bílá RAL9016
- hnědá RAL8014
- černá RAL9005
- nerez

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- DC500 dveřní zavírač
- DC700 dveřní zavírač
- G120 ramínko s hákem (pro instalaci na straně proti pantům)
- A101 dveřní unašeč
- A115 montážní plech
- A116 montážní plech boční tvar L
- A117 montážní plech středový tvar L
- A113 prodlužovací set (2800–3200 mm)



Stříbrná



Bílá RAL 9016



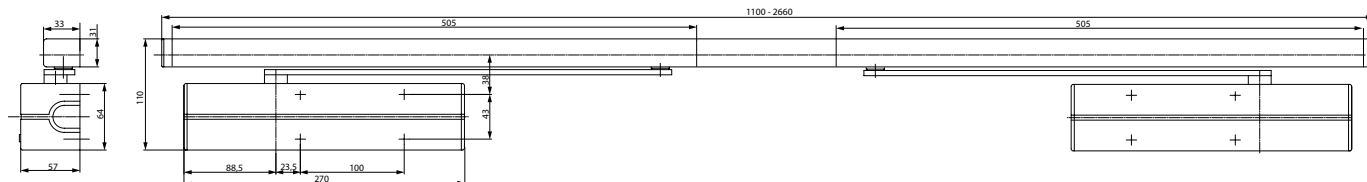
Hnědá RAL 8014



Černá RAL 9005



Nerez

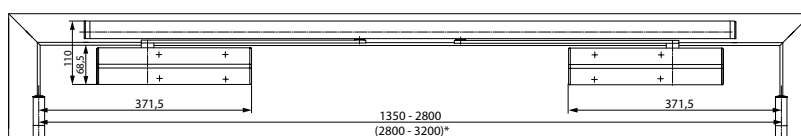


# Požární konzole G464 New

Technické údaje	
Příkon	24 V DC
Maximální spotřeba	60 mA
Vzdálenost pantů	1350 – 2800 mm
Požární odolnost	Ano
Maximální úhel otevření aktivního křídla (na straně pantů a na straně bez pantů)	150° / 120°
Maximální úhel otevření pasivního křídla (na straně pantů a na straně bez pantů)	70° – 130° / 70° – 120°
Hmotnost	2,9 kg
Výška	31 mm
Hloubka	33 mm
Délka	Podle vzdálenosti pantů
Dle normy	EN 1155 a EN 1158
CE	Ano

Údaje o zavírači dveří viz DC700

Popis	Objednací číslo	Popis	Objednací číslo
G464NEW KONZ.KOOR.1 ELMAG.STR	AA001186	A115 M.PLECH L G460-464 STRIB.	SP002845
G464NEW KONZ.KOOR.1 ELMAG.BIL	AA001187	A116 M.PLECH L G460-464 STRIB.	SP002844
G464NEW KONZ.KOOR.1 ELMAG.HNED	AA001188	A117 M.PLECH L G461-4 PROST.ST	SP002843
G464NEW KONZ.KOOR.1 ELMAG.CERN	AA001189	G120 RAMINKO S HAKEM STRIB.	SP002888
G464NEW KONZ.KOOR.1 ELMAG.NRZ	AA001190	G120 RAMINKO S HAKEM BILE	SP003003
		G120 RAMINKO S HAKEM HNEDE	SP003004
		G120 RAMINKO S HAKEM CERNE	SP003005
		G120 RAMINKO S HAKEM NEREZ	AA000660
		A114 ARETAC.PRVEK PRO KONZOLE	AA000382
		A191 KONCOVY DORAZ K G461	AA000979



STANDARDNÍ MONTÁŽ  
NA STRANĚ PANTŮ

\* instalace s prodlužovacím setem A113



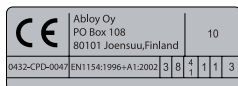
MONTÁŽ NA STRANĚ  
PROTI PANTŮM

\* instalace s prodlužovacím setem A113

# Zadlabací dveřní zavírač DC840

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- zadlabací dveřní zavírač s vačkovou technologií
- rozsah síly EN 1-4
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1100 mm a váhy 80kg
- síla zavírače nastavitelná na těle zavírače pomocí ventilu
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání a dovírání pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 120°
- šířka těla zavírače pouze 32 mm
- možnost instalace do dveřního křídla i rámu
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona

## VÝHODY

- plynulé otevírání dveří díky vačkové technologii
- rychlá instalace a snadné seřízení
- termodynamické ventily minimalizují vliv teplotních změn

## VARIANTY

### DC840/4

- zadlabací dveřní zavírač s vačkovou technologií a prodlouženým čepem 4mm

### DC840/8

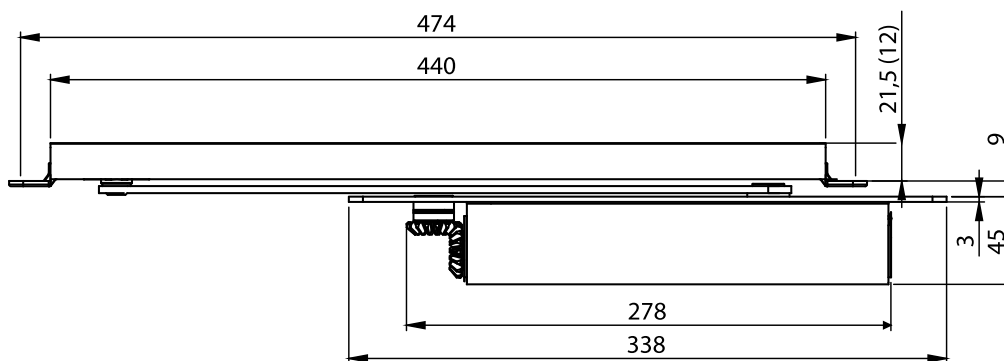
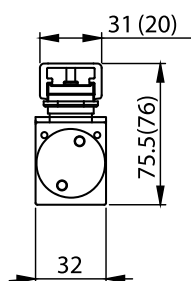
- zadlabací dveřní zavírač s vačkovou technologií a prodlouženým čepem 8mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

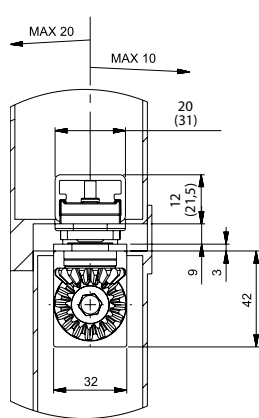
- G892 zadlabací kluzné ramínko úzké (šířka 20 mm)
- A156 aretační prvek pro kluzné ramínko G892
- A157 koncový doraz pro kluzné ramínko G892
- G893 zadlabací kluzné ramínko (šířka 31 mm)
- A152 aretační prvek pro kluzné ramínko G893
- A153 koncový doraz pro kluzné ramínko G893
- A162 montážní plech pro kovové dveře



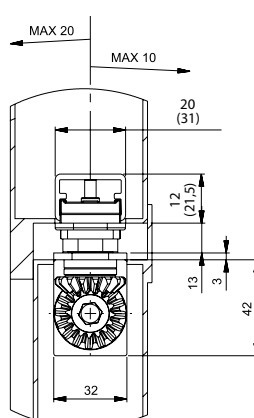
# Zadlabací dveřní zavírač DC840

Technické údaje	
Proměnná nastavitelná síla zavírání dveří	EN 1 – 4
Šířka dveří do	1100 mm
Použití pro protipožární a kouřotěsné dveře	Ano
Směr otevírání dveří	Doleva/doprava
Rychlost zavírání	Proměnná 120° – 0°
Rychlost dovírání	Proměnná 7° – 0°
Ochrana proti nárazu	Pevná cca na 80°
Úhel otevření	120°
Hmotnost	2,3 kg
Výška	42 mm
Hloubka	32 mm
Délka	278 mm
Dle normy	EN 1154
CE	Ano

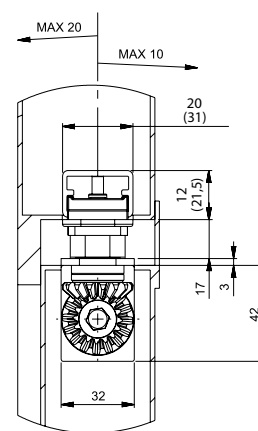
Popis	Objednací číslo
DC840 ZADLABACÍ ZAVÍRAČ EN 1-4	SP003178
G892 ZADLABACÍ KLUZNÉ RAMÍNKO 20MM STŘÍBRNÉ	SP002915
G893 ZADLABACÍ KLUZNÉ RAMÍNKO 31MM STŘÍBRNÉ	SP002909
A156 ARETAČNÍ PRVEK-KLUZNÉ RAMÍNKO	AA000318
A157 KONC. DORAZ-KLUZNÉ RAMÍNKO	AA000317



DC840



DC840/4

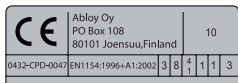
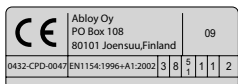


DC840/8

# Zadlabací dveřní zavírač DC860

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- zadlabací dveřní zavírač s vačkovou technologií
- rozsah síly EN 1-5
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře do šířky 1250 mm a váhy 100kg
- síla zavírače nastavitelná na těle zavírače pomocí ventilu
- použití pro pravé i levé dveře
- plynule nastavitelná rychlost zavírání a dovírání pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 120°
- možnost instalace do dveřního křídla i rámu
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona

## VÝHODY

- plynulé otevírání dveří díky vačkové technologii
- rychlá instalace a snadné seřízení
- termodynamické ventily minimalizují vliv teplotních změn

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- G892 zadlabací kluzné ramínko úzké (šířka 20 mm)
- A156 aretační prvek pro kluzné ramínko G892
- A157 koncový doraz pro kluzné ramínko G892
- G893 zadlabací kluzné ramínko (šířka 31 mm)
- A152 aretační prvek pro kluzné ramínko G893
- A153 koncový doraz pro kluzné ramínko G893
- A162 montážní plech pro kovové dveře

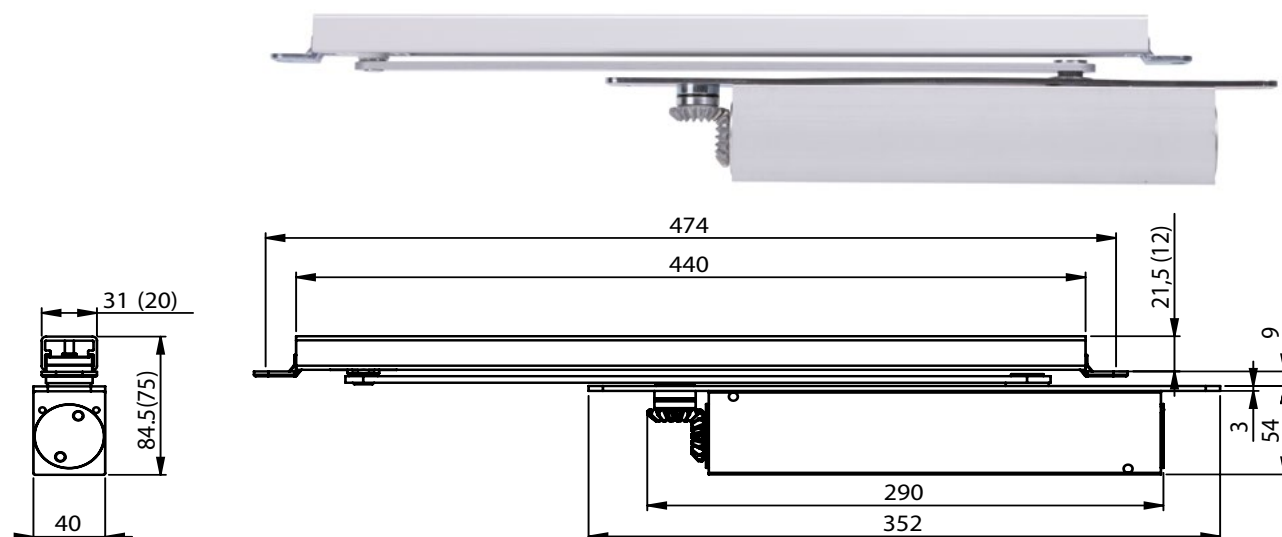
## VARIANTY

### DC860/4

- zadlabací dveřní zavírač s vačkovou technologií a prodlouženým čepem 4mm

### DC860/8

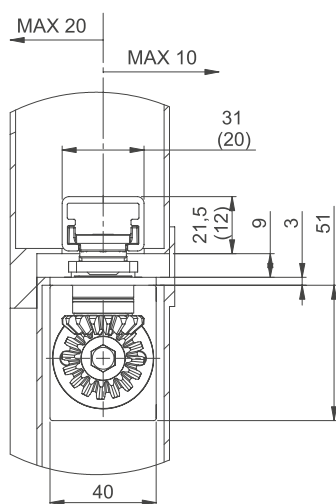
- zadlabací dveřní zavírač s vačkovou technologií a prodlouženým čepem 8mm



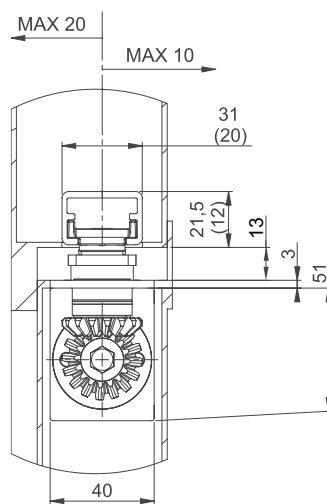
# Zadlabací dveřní zavírač DC860

Technické údaje	
Proměnná nastavitelná síla zavírání dveří	EN 1 – 5
Šířka dveří do	1250 mm
Použití pro požárně odolné a kouřotěsné dveře	Ano
Směr otevírání dveří	Doleva/doprava
Rychlost zavírání	Proměnná 120° – 0°
Rychlost dovírání	Proměnná 7° – 0°
Ochrana proti nárazu	Pevná cca na 80°
Úhel otevření	120°
Hmotnost	2,3 kg
Výška	51 mm
Hloubka	40 mm
Délka	290 mm
Dle normy	EN 1154
CE	Ano

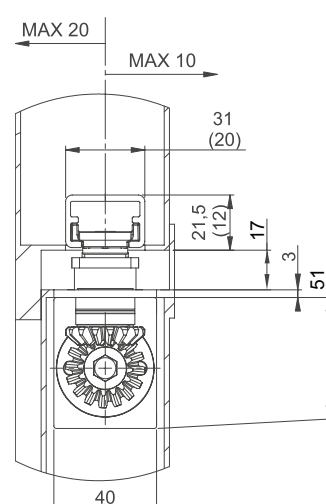
Popis	Objednací číslo
DC860 ZADLABACÍ ZAVÍRAČ EN 1-5	SP002887
G892 ZADLABACÍ KLUZNÉ RAMÍNKO 20MM STŘÍBRNÉ	SP002915
G893 ZADLABACÍ KLUZNÉ RAMÍNKO 31MM STŘÍBRNÉ	SP002909
A152 ARETAČNÍ PRVEK-KLUZNÉ RAMÍNKO	SP002865
A153 KONC. DORAZ-KLUZNÉ RAMÍNKO	SP002866



DC860



DC860/4

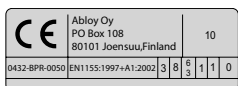


DC860/8

# Zadlabací požární konzole G880

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1155,  
EN1154



## POPIS VÝROBKU

- zadlabací požární konzole s elektromagnetickým zajištěním jednokřídlých dveří v otevřené poloze
- pro požárně odolné a kouřotěsné jednokřídlé dveře do šířky 1250 mm a váhy 100 kg
- úhel aretovaného otevření plynule nastavitelný v rozmezí od 80° do 120°
- požární konzole je dodávána s ramínkem
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, kabel na připojení, montážní návod a instalační šablona
- doporučeno s dveřními zavírači DC840 a DC860

## TECHNICKÉ ÚDAJE

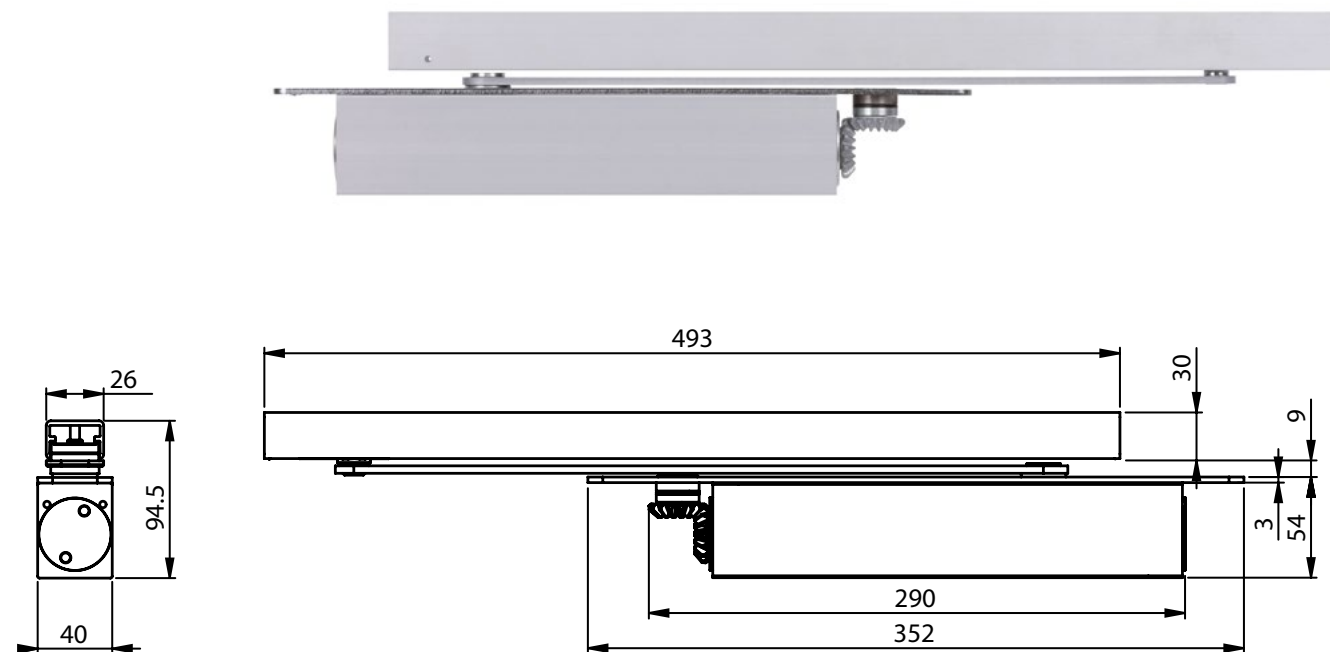
- napájení 24 V
- maximální spotřeba el. 60 mA

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- DC840 dveřní zavírač
- DC860 dveřní zavírač





# Zadlabací požární konzole G880

Technické údaje	
Příkon	24 V stejnosměrného proudu
Maximální spotřeba	60 mA
Šířky dveří do	1400 mm
Hmotnost	0,9 kg
Výška	30 mm
Hloubka	26 mm
Délka	493 mm
Dle normy	EN 1155
CE	Ano

Údaje pro zavírač dveří viz DC860

Popis

G880 ZAPUŠTĚNÁ POŽÁRNÍ KONZOLE S EL.  
MAGNETEM STRÍBRNÁ

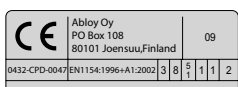
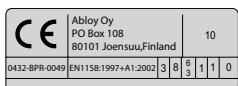
Objednací číslo

SP002911

# Zadlabací požární konzole G881

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154,  
EN1158



## POPIS VÝROBKU

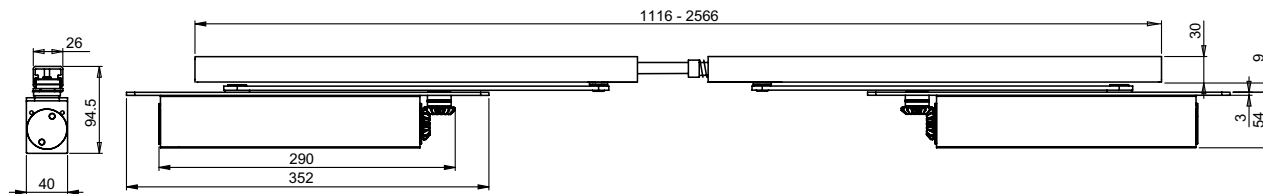
- zadlabací požární konzole s integrovaným koordinátorem pro dvoukřídlé dveře
- pro požárně odolné a kouřotěsné dvoukřídlé dveře do šířky (jednoho křídla) 1250 mm a váhy 100 kg
- vzdálenost pantů 1350–2800 mm
- integrovaný mechanický koordinátor
- správná zavírací sekvence zaručena
- aktivní křídlo může během otvírání neaktivního křídla zůstat otevřené v jakémkoliv zvoleném úhlu až do 120°
- požární konzole je dodávána s ramínkem
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, montážní návod a instalační šablona
- doporučeno s dveřními zavírači DC840 a DC860

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- DC840 dveřní zavírač
- DC860 dveřní zavírač
- A101 dveřní unašeč



# Zadlabací požární konzole G881

Technické údaje	
Vzdálenost pantů	1350–2800 mm
Požární odolnost	Ano
Maximální úhel otevření aktivního křídla	120°
Maximální úhel otevření pasivního křídla	120°
Hmotnost	2,0 kg
Výška	30 mm
Hloubka	26 mm
Délka	Podle vzdálenosti pantů
Dle normy	EN 1158
CE	Ano

Údaje o zavírači dveří viz DC860

Popis

G881 ZAPUŠTĚNÁ POŽÁRNÍ KONZ. S KOORD.  
STŘ

Objednáací číslo

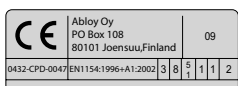
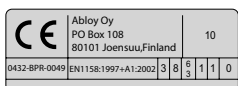
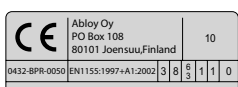
SP002912

# Zadlabací požární konzole G882

# Zadlabací požární konzole G884

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1154, EN1155, EN1158



## POPIS VÝROBKU

- G882 zadlabací požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem a dvěma integrovanými elektromagnety na zajištění dvoukřídlých dveří v otevřené poloze
- G884 zadlabací požární konzole s integrovaným mechanickým koordinátorem a jedním integrovaným elektromagnetem na zajištění dvoukřídlých dveří v otevřené poloze
- pro požárně odolné a kouřotěsné dvoukřídlé dveře do šířky (jednoho křídla) 1250 mm a váhy 100 kg
- vzdálenost pantů 1350–2800 mm
- integrovaný mechanický koordinátor
- správná zavírací sekvence zaručena
- možnost elektromagnetického nezávislého blokování dveřního křídla
- úhel otevření s aretací v rozsahu 70° – 120°
- aktivní křídlo může během otvírání neaktivního křídla zůstat otevřené v jakémkoliv zvoleném úhlu až do 120°
- požární konzole je dodávána s ramínkem
- součástí balení jsou šrouby na uchycení, kabel na připojení, montážní návod a instalační šablona
- doporučeno s dveřními zavírači DC840 a DC860

## TECHNICKÉ ÚDAJE

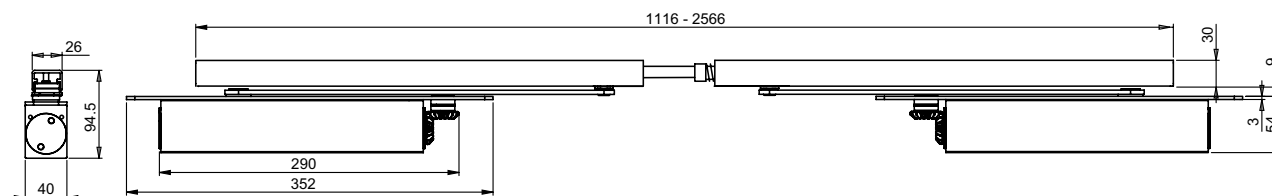
- napájení 24 V
- maximální spotřeba el. 120 mA (60 mA / jeden elektromagnet)

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- DC840 dveřní zavírač
- DC860 dveřní zavírač
- A101 dveřní unašeč



# Zadlabací požární konzole G882

Technické údaje	
Příkon	24 V DC
Maximální spotřeba	120 mA
Vzdálenost pantů	1350–2800 mm
Požární odolnost	Ano
Úhel aretace aktivního křídla	70° – 120°
Úhel aretace pasivního křídla	70° – 120°
Hmotnost	2,2 kg
Výška	30 mm
Hloubka	26 mm
Délka	Podle vzdálenosti pantů
Dle normy	EN 1155 a EN 1158
CE	Ano

Údaje o zavírači dveří viz DC860

Popis	Objednací číslo
G882 ZAPUŠTĚNÁ POŽÁRNÍ KONZ. 2 EL. MAG. STŘ	SP002913

# Zadlabací požární konzole G884

Technické údaje	
Příkon	24 V
Maximální spotřeba	60 mA
Vzdálenost pantů	1350–2800 mm
Požární odolnost	Ano
Úhel otevření aktivního křídla	Do 120°
Úhel otevření pasivního křídla	70° – 120°
Hmotnost	2,1 kg
Výška	30 mm
Hloubka	26 mm
Délka	Podle vzdálenosti pantů
Dle normy	EN 1155 a EN 1158
CE	Ano

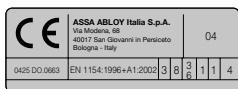
Údaje o zavírači dveří viz DC860

Popis	Objednací číslo
G884 ZAPUŠTĚNÁ POŽÁRNÍ KONZ. 1 EL. MAG. STŘ	SP002914

# Podlahový dveřní zavírač DC475

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- podlahový dveřní zavírač s vačkovou technologií a nastavitelnou zavírací silou pro velké a velmi těžké dveře
- rozsah síly EN 3-6
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře
- síla zavírače nastavitelná na těle zavírače pomocí ventilu
- použitelné běžné i pro obousměrně otevírané dveře do šířky 1400 mm
- plynule nastavitelná rychlost zavírání a dovírání pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 175°
- litinové tělo a pouzdro z pozinkovaného materiálu
- vyměnitelné čepy od + 0 do+ 30 mm
- volitelné krycí plechy nerez, satén nerez, mosaz

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerez – krycí plech
- satén nerez – krycí plech
- mosaz – krycí plech

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- AC269 krycí plech
- AC340 výměnné vřeteno Italské 0 mm
- AC341 výměnné vřeteno Italské 5 mm
- AC342 výměnné vřeteno Italské 10 mm
- AC343 výměnné vřeteno Italské 15 mm
- AC344 výměnné vřeteno Italské 20 mm
- AC345 výměnné vřeteno Italské 25 mm
- AC346 výměnné vřeteno Italské 30 mm
- AC583 spodní ramínko Italské levé/pravé
- AC384 horní čep pro jednokřídlé dveře
- AC8 horní čep pro obousměrně otvíratelné dveře
- A612 těsnící hmota
- AC115 spodní ramínko

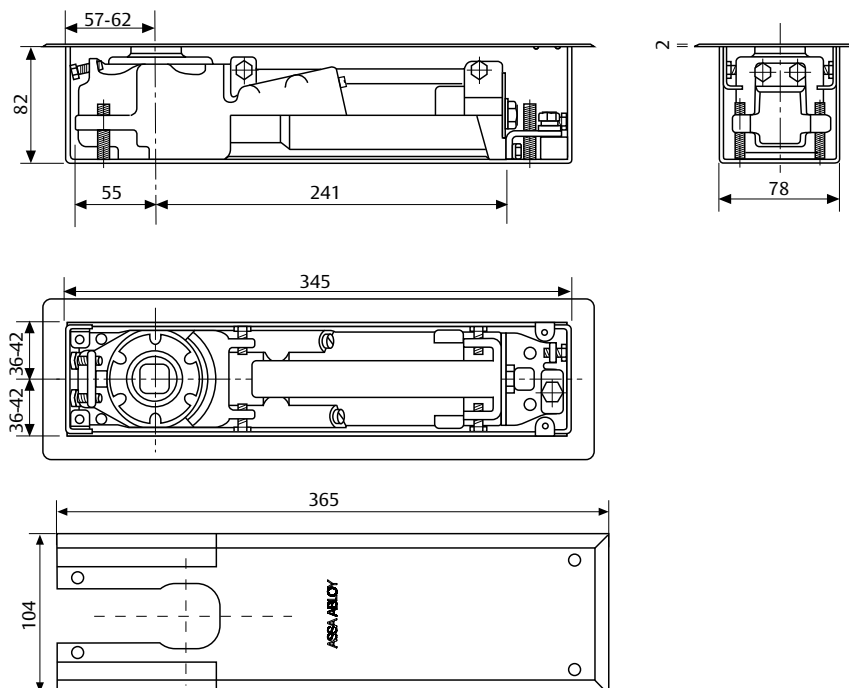
## VARIANTY

### DC475.5

- podlahový dveřní zavírač s vačkovou technologií a aretací v 90°

### DC475.0

- podlahový dveřní zavírač s vačkovou technologií a aretací v 105°



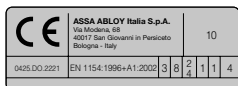




# Podlahový dveřní zavírač DC477

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě  
s normou EN1154



## POPIS VÝROBKU

- podlahový dveřní zavírač s vačkovou technologií a nastavitelnou zavírací silou
- rozsah síly EN 2-4
- pro požárně odolné a kouřotěsné dveře
- síla zavírače nastavitelná na těle zavírače pomocí ventilu
- použitelné běžné i pro obousměrně otevírané dveře do šířky 1100 mm
- plynule nastavitelná rychlost zavírání a dovíraní pomocí termodynamických ventilů
- úhel otevření do 175°
- litinové tělo a pouzdro z pozinkovaného materiálu
- vyměnitelné čepy od + 0 do+ 30 mm
- volitelné krycí plechy nerez, satén nerez, mosaz

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- nerez – krycí plech
- satén nerez – krycí plech
- mosaz – krycí plech

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- AC534 krycí plech
- AC340 výměnné vřeteno Italské 0 mm
- AC341 výměnné vřeteno Italské 5 mm
- AC342 výměnné vřeteno Italské 10 mm
- AC343 výměnné vřeteno Italské 15 mm
- AC344 výměnné vřeteno Italské 20 mm
- AC345 výměnné vřeteno Italské 25 mm
- AC346 výměnné vřeteno Italské 30 mm
- AC583 spodní ramínko Italské levé/pravé
- AC384 horní čep pro jednokřídlé dveře
- AC8 horní čep pro obousměrně otvíratelné dveře
- A612 těsnící hmota
- AC115 spodní ramínko

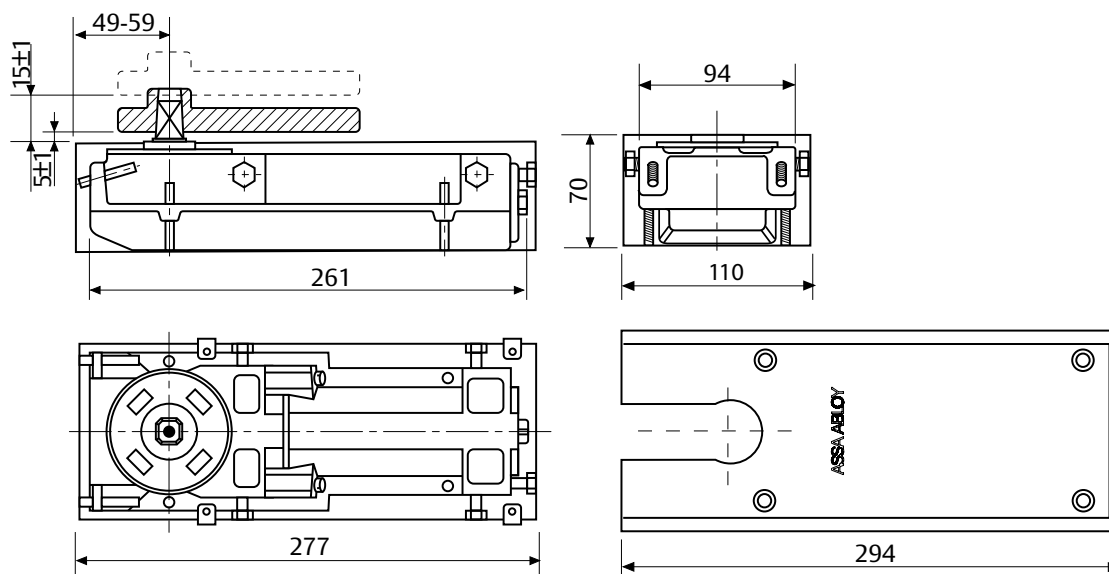
## VARIANTY

### DC477.5

- podlahový dveřní zavírač s vačkovou technologií a aretací v 90°

### DC477.0

- podlahový dveřní zavírač s vačkovou technologií a aretací v 105°





# Příslušenství

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DVEŘNÍM ZAVÍRAČŮM

### Lomené ramínko

L140



### Lomené aretační ramínko

L141



### Kluzné ramínko

G143



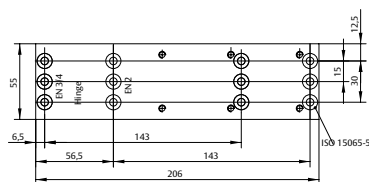
#### Vybraná objednávací čísla:

L140 ramínko - AA000398  
L141 aretč.ramínko - AA000249  
G143 kluzné ram. - AA000250  
A161 plech - AA000201

Ostatní objednávací čísla na dotaz.

#### Montážní plech

A161



### Lomené ramínko

L190



### Lomené ramínko (nerozpojitelné)

L197



### Lomené aretační ramínko

L191



#### Vybraná objednávací čísla:

L190 ramínko - SP002937  
L197 ramínko - SP002860  
L191 aretač.ramínko - SP002905  
L198 prodl.ramínko - SP002861  
G694 kluzné ram. - SP002910

Ostatní objednávací čísla na dotaz.

#### Lomené prodloužené ramínko

L198



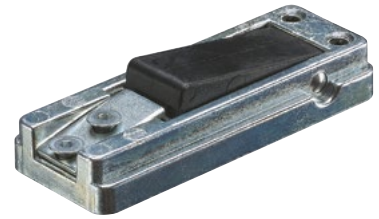
**Kluzné ramínko  
G193**



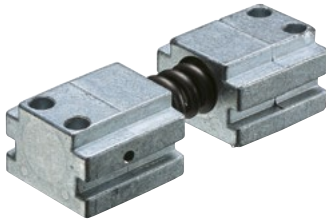
**Kluzné ramínko (s překrytem)  
G195**



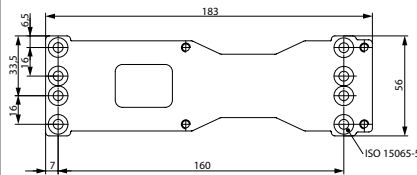
**Aretační prvek do kluzného  
ramínka  
A152**



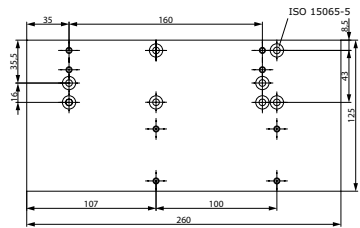
**Koncový doraz do kluzného  
ramínka  
A153**



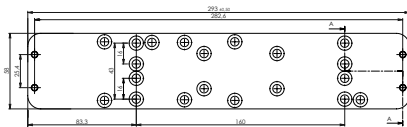
**Montážní plech  
A120**



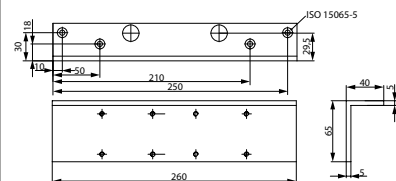
**Montážní plech (Tandem)  
A121**



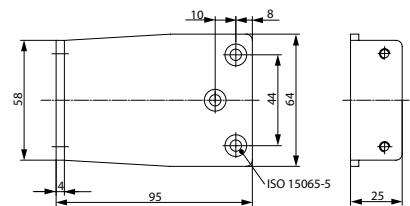
**Montážní plech  
A126**



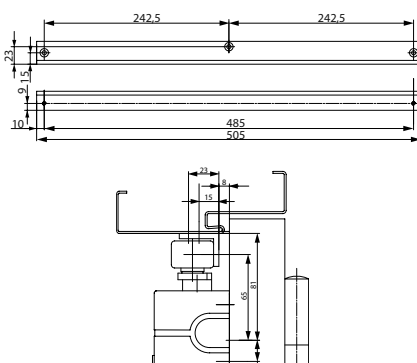
**Montážní plech L  
A123**



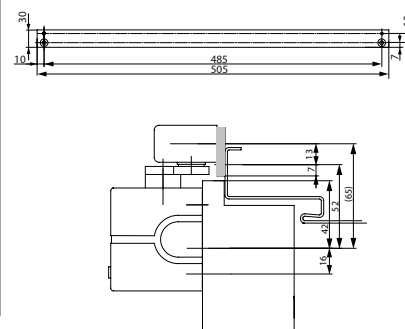
**Montážní plech – lomenné  
ramínko  
A154**



**Montážní plech L – kluzné ramínko  
A104**



**Montážní plech – kluzné ramínko  
A130**



### Vybraná objednávací čísla:

- G193 kluzné ram. - SP002921
- G195 kluzné ram. - SP002917
- A152 aretace - SP002865
- A153 doraz - SP002866
- A120 plech - SP002945
- A121 plech tandem - SP002946
- A126 plech - SP002863
- A123 plech L - SP002948
- A154 paral. plech - SP002953
- A104 plech - SP002941
- A130 plech - SP002949

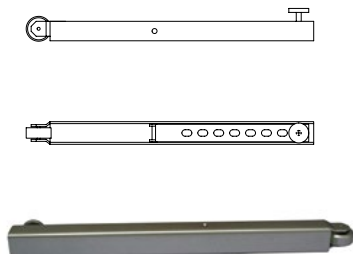
# Příslušenství

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DVEŘNÍM ZAVÍRAČŮM

**G120 ramínko s hákem**



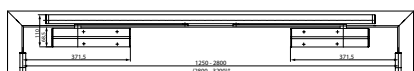
**A101 dveřní unašeč  
(montáž na stranu pantů)**



**A102 dveřní unašeč  
(montáž na stranu proti pantům)**



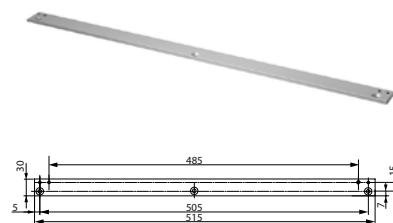
**A113 prodlužovači set pro G461-464**



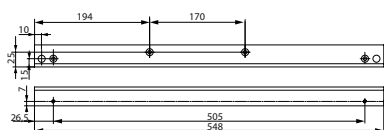
**A114 aretace pro G461**



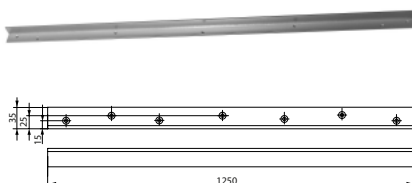
**A115 montážní plech (G460-464)**



**A116 montážní plech L boční  
(G460-464)**



**A117 montážní plech L středový  
(G461-464)**



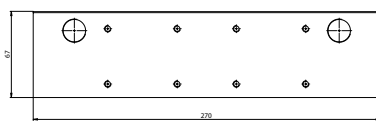
**A172 nerez kryt pro DC200  
A173 nerez kryt pro DC300**



**A165 mont.plech pro skleněné  
dveře (DC300)**



**A166 mont.plech pro skleněné  
dveře (DC500/700)**



### Vybraná objednací čísla:

- G120 hák - SP002888
- A101 unašeč - AA000180
- A113 prodloužení - AA000673
- A114 aretace - AA000382
- A115 plech - SP002845
- A116 plech - SP002844
- A117 plech - SP002845
- A172 kryt - AA000266
- A173 kryt - AA000265
- A165 plech - AA000407

# Příslušenství

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DVEŘNÍM ZAVÍRAČŮM

**G892 ramínko úzké (DC840/860)**



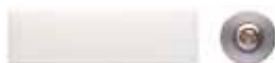
**G893 ramínko (DC840/860)**



**A156 aretace pro G892**



**A157 koncový doraz pro G892**



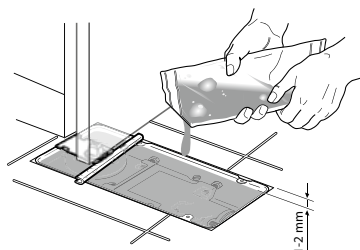
**A162 mont.plechy pro DC840/860**



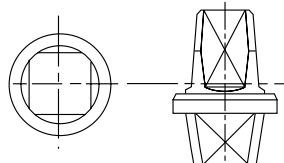
**Vybraná objednáčí čísla:**

G892 ramínko - SP002915  
 G893 ramínko - SP002909  
 A156 aretace - AA000318  
 A157 doraz - AA000317

**AC612 těsnící hmota pro podlahové dveřní zavírače**



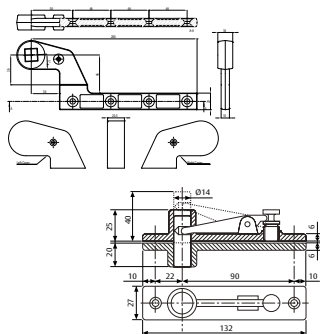
**Vřeteno IT pro podlahové zavírače**



**Kryty pro podlahové zavírače**



**Ramínka a horní čepy pro podlahové zavírače**



**A176 montážní šablona**



**Vybraná objednáčí čísla:**

AC612 hmota - AA000392  
 A176 šablona - AA000396

# Zavírač na branky 620C a 680C

## POPIS VÝROBKU

- zavírač pro použití do venkovních prostor
- použití pro pravé i levé brány
- uchycení ramena na rám nebo mříž
- nastavení zavírače pomocí termodynamických ventilů
- součástí balení jsou šrouby na uchycení a instalační plechy
- vysoká korozní odolnost

## VÝHODY

- použití do venkovních prostor
- snadná instalace

## VARIANTY

### 620C

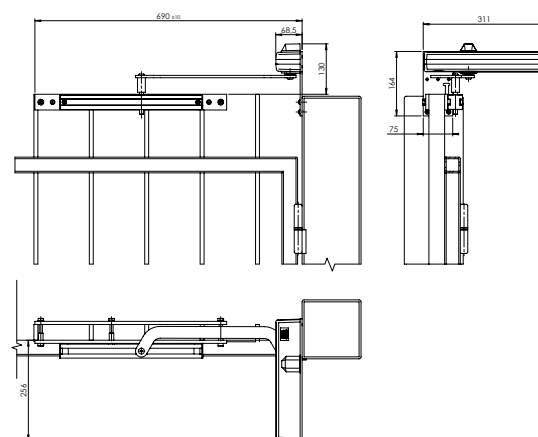
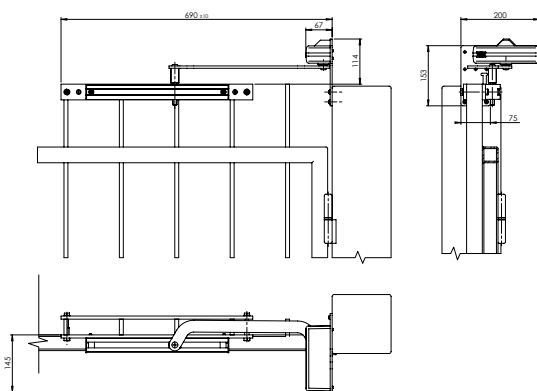
- síla EN1 pro brány do šířky 1000mm

### 680C

- rozsah síly EN1-3 pro brány do šířky 1400mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná
- černá



### Popis

620C ZAVIRAC EN1 NA BRANKY CERNY  
680C ZAVIRAC EN1-3 NA BRANKY CERNY

### Objednací číslo

AA000731  
AA000724



# Zavírač na branky 630C

## POPIS VÝROBKU

- vertikální zavírač pro použití do venkovních prostor
- brankový zavírač s vačkovou technologií a kluzným ramínkem
- pro branky do šířky 1300 mm a váhy 150kg
- může být použito na tlačné i tažné straně uchytení na branku nebo pevnou stěnu
- použití pro pravé nebo levé křídlo
- plynule nastavitelná rychlost zavírání a dovření
- vysoká korozní odolnost

## VÝHODY

- použití do venkovních prostor
- plynulé a lehké otvírání díky vačkové technologii
- snadná instalace, jak na pantové tak nepantové straně
- vertikální provedení minimalizuje prostor pro instalaci

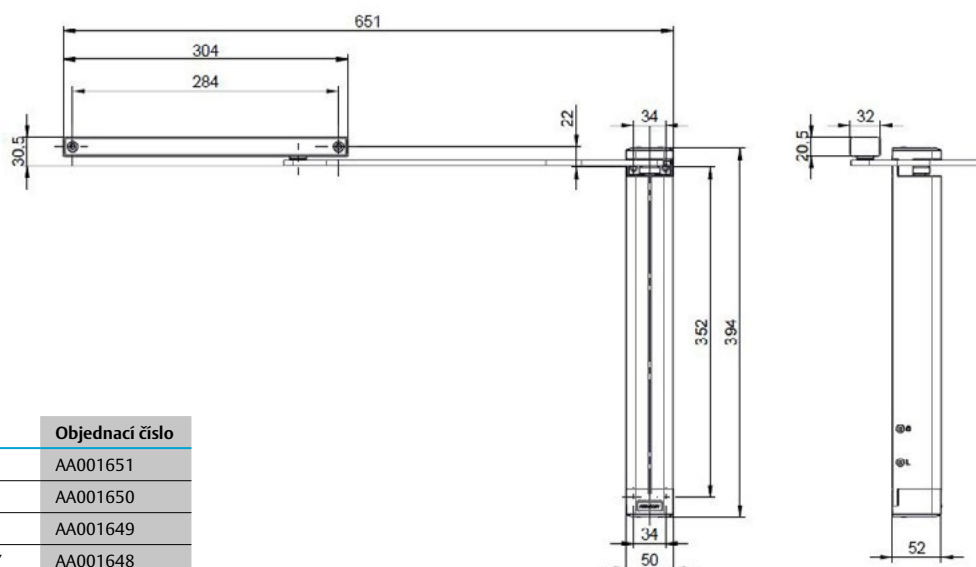
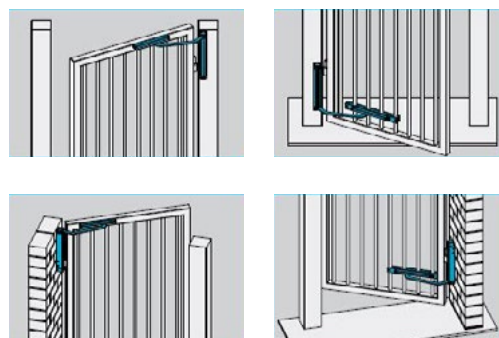
## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- AC632 montážní plech pro přichycení na tyčové branky
- AC633 montážní L plech
- A152 aretační prvek
- A153 koncový doraz

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- stříbrná
- černá RAL9005

## ČTYŘI ZPŮSOBY INSTALACE



Popis	Objednáací číslo
630C ZAVÍRAC NA BRANKY LEVÝ STR	AA001651
630C ZAVÍRAC NA BRANKY PRAVÝ STR	AA001650
630C ZAVÍRAC NA BRANKY LEVÝ ČERNÝ	AA001649
630C ZAVÍRAC NA BRANKY PRAVÝ ČERNÝ	AA001648



## FAB

Stejně jako před více jak 100 lety se výrobky značky FAB vyrábějí v České republice, ve výrobním závodě v Rychnově nad Kněžnou. V Rychnově nad Kněžnou se vyrábí cylindrické vložky, visací, přídavné, nábytkové a průmyslové zámky, klíče včetně polotovarů, bezpečnostní závory a systémy generálního a hlavního klíče (SGHK). Továrna ročně produkuje 7 miliónů cylindrických vložek takřka do celé Evropy a je majitelem velkého množství patentově chráněných řešení, jež neustále zvyšují bezpečnostní standardy. Právě obrovské zkušenosti a vysoká profesionalita rychnovského týmu učinily z tohoto závodu vývojové a výrobní centrum pro evropskou část skupiny ASSA ABLOY.



# Systémy generálního klíče FAB 3 Profi / FAB 4

3 ★★★★★  
PROFI

4 ★★★★★

**RC 3 / RC 4**  
dle ČSN EN  
1627:2012

**160B0C6C /  
160B0C6D**  
dle EN 1303:2015

Uzamykací systém  
dle požadavku NBÚ  
v souladu se  
zákonem  
č. 412/2005 sb.  
**SS4=2 / SS4=3**



ODOLNOST  
PROTI  
VYTRŽENÍ



ODOLNOST  
PROTI  
ODVRTÁNÍ



OCHRANA  
PROTI  
DYNAMICKÉ  
METODĚ



OCHRANA  
PROTI  
PLANŽETOVÁNÍ



OCHRANA  
KOPIROVÁNÍ  
KLÍČŮ



CYLINDRICKÁ  
VLOŽKA  
S FUNKCÍ  
EMERGENCY

## Patenty

EP3219882B1  
EP3306017B1  
EP1523603B1

## Ocenění



reddot design award

## POUŽITÍ

- umožňuje diferenciovat přístupová práva jednotlivých klíčů
- majiteli umožňuje chránit prostory dle nastavených přístupových práv uživatelských klíčů
- při krizové situaci generální klíč usnadňuje vstup jednotkám IZS
- vhodné od menších objektů až po aplikace ve velmi rozsáhlých objektech
- splňuje bezpečnostní požadavky až do RC4 podle EN 1627 a NBÚ SS4=3
- v rámci jednoho systému lze kombinovat cylindrické vložky certifikované v RC3 i RC 4 podle EN 1627

## VÝHODY

- systém chráněn patenty
- velmi vysoká úroveň zabezpečení
- rozsáhlá rozměrová řada
- ochrana klíče proti neoprávněnému kopírování

## POPIS VÝROBKU

- 6stavítkový uzamykací systém
- mosazné těleso i bubínek
- ochrana proti odvrtnutí tělesa i bubínku
- prostupová spojka montovaná standardně
- patentová technologie FP2
- patentované paracentrické profily
- bezpečnostní karta

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- standardní povrchová úprava:
  - saténový nikl, označení „Ns“
- oboustranné cylindrické vložky:
  - označení FAB 3P.00 a FAB 4.00
  - rozměry od 30+30 do 90+90mm
  - výrobní rozměry odstupňované po 5mm
- knoflíkové cylindrické vložky:
  - označení FAB 3P.02 nebo FAB 4.02
  - rozměry od 30+30 až do 90+90mm
  - standardní knoflík 29mm, ostatní volitelné
  - výrobní rozměry odstupňované po 5mm
  - rozměry odstupňované po 5 mm
- jednostranné cylindrické vložky:
  - označení FAB 3P.01 nebo FAB 4.01
  - rozměry od 30+10 až do 90+10mm
  - standardně nastavitelný palec v 8 pozicích po 45°
  - výrobní rozměry odstupňované po 5mm

## DOPLŇKY

- volný palec aktivovaný zasunutím klíče, označení „F“
- malý kovový knoflík průměr 20mm, označení „MK“ povrchová úprava saténový nikl
- šestihřanný kovový knoflík, označení „PK“ povrchová úprava saténový nikl
- ozubené kolo, 10 zubů („K10“), nebo 12 zubů („K12“)

## KLÍČE

- polotovary klíče FAB NG SGHK
- patentově chráněné technologie
- výroba klíčů pouze ve výrobním závodě nebo u smluvního partner konkrétního uzamykacího systému

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY

- visací zámek FAB 3P/80H
- visací zámek FAB 3P/80H, 66mm
- visací zámek FAB 3P/80H, 143mm
- visací zámek FAB 3P/90H
- visací zámek FAB 3P/90H, 66mm
- visací zámek FAB 3P/90H, 143mm
- visací zámek FAB 3P/211
- visací zámek FAB 3P/211, 55mm
- cylindrická vložka přidavného zámku FAB 3P/220
- cylindrická vložka přidavného zámku FAB 4/220
- cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 3P/230

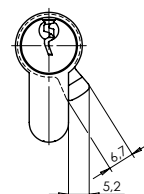
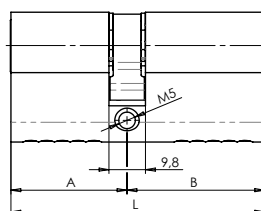


Klíč FAB 4\*\*\*\*

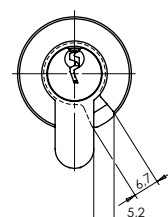
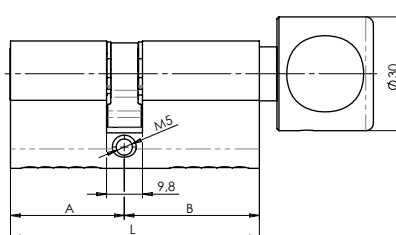
# Systémy gnerálníího klíče FAB 3 Profi / FAB 4



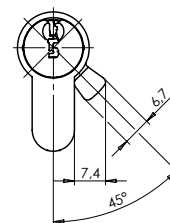
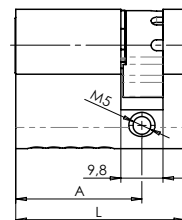
Oboustranná cylindrická vložka



Oboustranná cylindrická vložka s knoflíkem



Jednostranná cylindrická vložka



## OVLÁDACÍ KNOFLÍKY

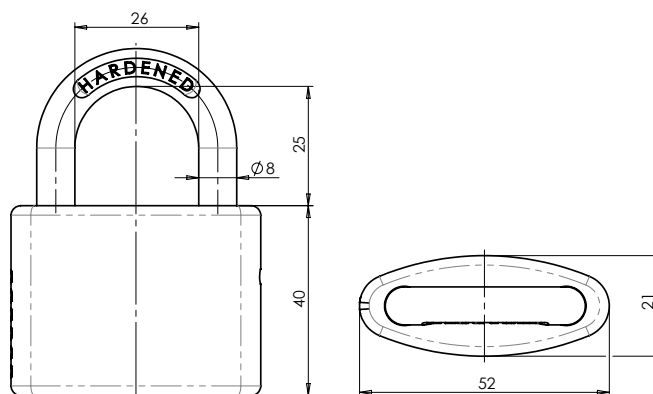
- standard knoflík
- průměr 30 mm
- povrchová úprava – saténový nikel
- knoflík malý kovový – volitelný
- průměr 20 mm
- povrchová úprava – saténový nikel
- šestihřanný kovový knoflík, označení „PK“
- povrchová úprava – saténový nikel



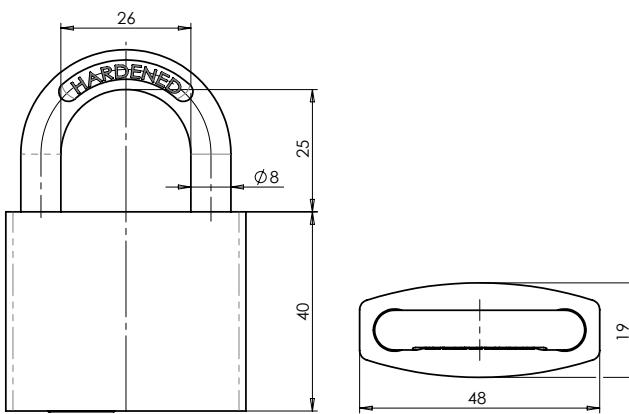
# Systemy generálního klíče FAB 3 Profi / FAB 4

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY PRO SYSTÉMY SGHK

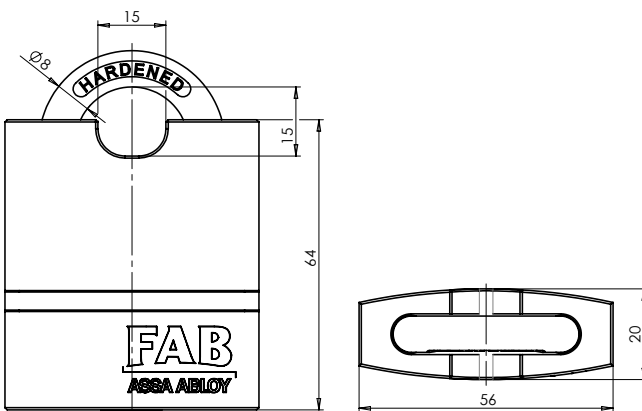
Visací zámek FAB 3P/80H  
 Visací zámek FAB 3P/80H, 66mm  
 Visací zámek FAB 3P/80H, 143mm



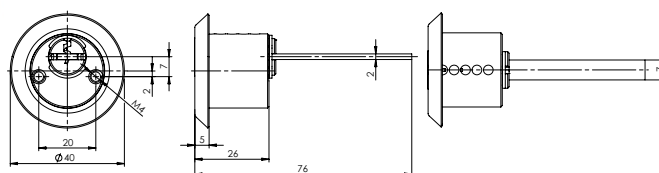
Visací zámek FAB 3P/90H  
 Visací zámek FAB 3P/90H, 66mm  
 Visací zámek FAB 3P/90H, 143mm



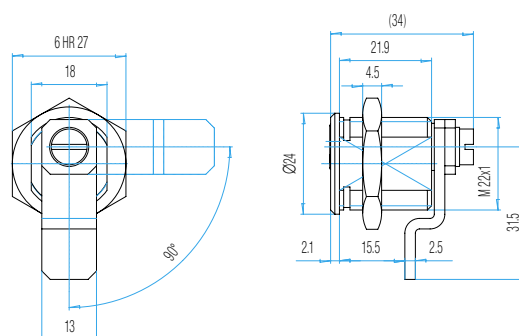
Visací zámek FAB 3P/211  
 Visací zámek FAB 3P/211, 55mm



Cylindrická vložka přídatného zámku FAB 3P/220  
 Cylindrická vložka přídatného zámku FAB 4/220



Cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 3P/230





## YALE

Značka YALE patří k nejstarším a nejznámějším značkám v zámkařském průmyslu. Vznik značky je svázán s vynalezením cylindrické vložky se stavitky v roce 1850 Linusem Yalem. V současné době značka YALE reprezentuje výrobky vysoké kvality z různých produktových skupin na celém světě. Na českém a slovenském trhu se pod značkou YALE prodávají visací zámky YALE, které jsou vyráběny z prvotřídních materiálů v různých úrovních bezpečnosti a provedeních tak, aby splnily veškeré nároky na ně kladené.



# Bezpečnostní visací zámky řady FAB 211



## POUŽITÍ

- pro aplikace vyžadující vysokou bezpečnost zajištění
- průmyslové objekty, garáže, sklady apod.
- vhodné pro vnitřní i vnější použití



## VÝHODY

- vysoká míra bezpečnosti
- robustní kalený třmen zámku
- oboustranně jištěný třmen
- systém chráněn patenty
- široká nabídka kompatibilních zámků

Patent  
dle použité  
platformy

Užitný vzor  
dle použité  
platformy

Ochranná známka  
184332

## POPIS VÝROBKU

- kalený třmen zámku (HARDENED)
- překrytí třmenu zvyšující bezpečnost
- třmen otočný o 360°
- robustní mosazné těleso zámku
- 5 nebo 6stavítkový uzamykací systém

## PROVEDENÍ VÝROBKU

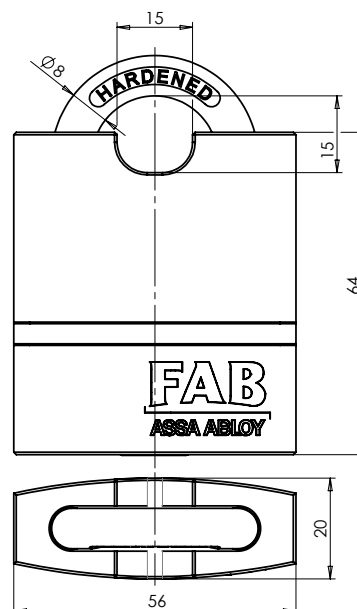
- standardní povrchová úprava:
  - těleso zámku – chrom
  - třmen zámku – nikl
  - klíč lze vyjmout pouze v uzamčené poloze

## KLÍČE

- standardně dodávány 3 klíče
- polotovary klíčů dle použité platformy
- patentově chráněná technologie dle použité platformy

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY SJEDNOTITELNÉ NA SPOLEČNÝ UZÁVĚR SU

- cylindrické vložky, visací zámek 80 a 90H, vložka přídatného zámku, průmyslový zámek



Popis	Platforma	Objednací číslo
<b>Veřejné profily</b>		
3/211HNbCr 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 3***	N971V01300.3000
3P/211HNbCr SGHK VIS.ZAMEK	FAB 3*** Profi	N972V01G00.3000
211RSH 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 200RS/RSG	FA91721002.3000
211H 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 200/2018	FA91721001.3000
1011U4HNbCr 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 1000U4	FA9171D002.3000
<b>Zákaznické profily</b>		
3P/211HNbCr ZP 3KL. VIS.ZAMEK	FAB 3*** Profi ZP	N972V01Z00.3000
3P/211HNbCr SGHK_ZP VIS.ZAMEK	FAB 3*** Profi ZP SGHK	N972V01P00.3000
211RSH ZP 0KL.VIS.ZAMEK	200RS ZP	FA91721Z02.3000
<b>Systémy generálního klíče</b>		
3P/211HNbCr SGHK VIS.ZAMEK	FAB 3*** Profi SGHK	N972V01G00.3000
311 HNbCr SGHK VIS.ZAMEK	FAB 300	FA91731G02.3000
311 HdHNbCr SGHK VIS.ZAMEK	FAB 300HD	FA91731G01.3000



# Bezpečnostní visací zámky FAB 110H



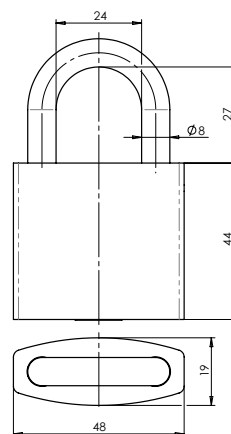
## POUŽITÍ

- pro uzamčení vyžadující zvýšenou míru bezpečnosti
- skladovací prostory, průmyslové objekty, garáže apod.
- vhodné pro vnitřní i vnější použití



## VÝHODY

- zvýšená míra bezpečnosti
- oboustranně jištěný třmen
- systém chráněn patentem
- široká nabídka kompatibilních zámků



Patent  
303220

Užitný vzor  
CZ 23290 U1  
CZ 26951 U1

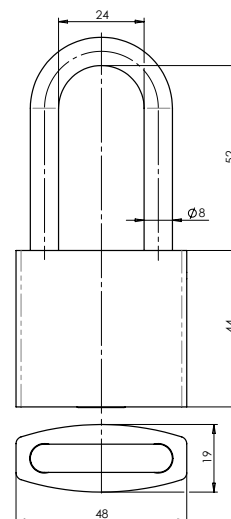
Ochranná známka  
184332

## POPIS VÝROBKU

- kalený třmen zámku (HARDENED)
- třmen otočný o 360°
- mosazné těleso zámku
- 5stavítkový uzamykací systém

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- visací zámek FAB 110H  
– standardní třmen 27mm
- visací zámek FAB 110HT  
– prodloužený třmen 52mm
- standardní povrchová úprava:
  - těleso zámku – matná mosaz
  - třmen zámku – nikl
  - klíč lze vyjmout pouze v uzamčené poloze



## KLÍČE

- standardně dodávány 3 klíče
- polotovary klíčů dle použité platformy
- patentově chráněná technologie dle použité platformy

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY SJEDNOTITELNÉ NA SPOLEČNÝ UZÁVĚR SU

- cylindrické vložky, visací zámek 80H, 90H a 211H, vložka přídavného zámku, průmyslový zámek

Popis	Platforma	Objednací číslo
<b>Veřejné profily</b>		
110H/27 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 100/2020	FA91711001.0500
110HT/52 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 100/2020	FA91711002.0500
110RSH 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 100RS	FA91711005.0500
110RSHT 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 100RS	FA91711006.0500
110/200RSH 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 200RS/RSG/RSB	FA91711003.0500
110/200RSHT 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 200RS/RSG/RSB	FA91711004.0500
<b>Zákaznické profily</b>		
110/200RSH ZP 0KL.VIS.ZAMEK	FAB 200RS ZP	FA91711Z03.0500
110/200RSHT ZP 0KL.VIS.ZAMEK	FAB 200RS ZP	FA91711Z04.0500
110/200RSH SGHK_ZP VIS.ZAMEK	FAB 200RS ZP SGHK	FA91711P03.0500
110/200RSHT SGHK_ZP VIS.ZAMEK	FAB 200RS ZP SGHK	FA91711P04.0500

# Bezpečnostní visací zámky řady FAB 90H

Patent  
dle platformy

Užitný vzor  
dle platformy

Ochranná známka  
184332

## POUŽITÍ

- pro uzamčení s mírně zvýšenou bezpečností
- garáže, sklepní kóje, apod.
- vhodné pro vnitřní i vnější použití

## VÝHODY

- zvýšená míra bezpečnosti
- jednostranně jištěný třmen
- systém chráněn patentem
- široká nabídka kompatibilních zámků

## POPIS VÝROBKU

- kalený třmen zámku (HARDENED)
- třmen otočný o 360°
- mosazné těleso zámků
- 5 nebo 6stavítkový uzamykací systém
- patentově chráněné technologie klíčů

## PROVEDENÍ VÝROBKU

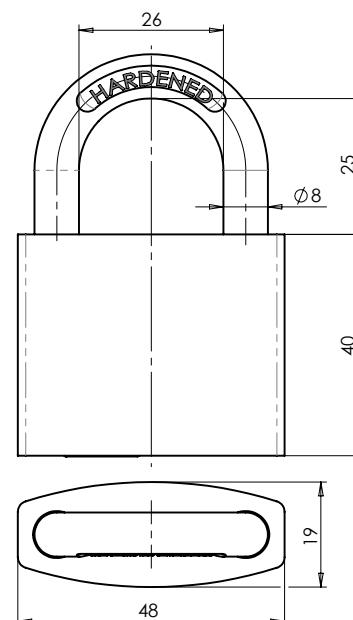
- standardní povrchová úprava:
  - těleso zámku – matný nikl
  - třmen zámku – lesklý nikl

## KLÍČE

- standardně dodávány 3 klíče
- polotovar klíče FAB 100RS ND
- patentově chráněná technologie RS
- distribuce volná

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY SJEDNOTITELNÉ NA SPOLEČNÝ UZÁVĚR SU

- cylindrické vložky, visací zámek 80H, visací zámek 211H, vložka přídatného zámku, průmyslový zámek



Popis	Platforma	Objednací číslo
<b>Veřejné profily</b>		
3/90HNs 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 3***	N961V01300.1100
3P/90HNs 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 3*** Profi	N962V01300.1100
90RSHNs 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 100RS	FA91709003.1100
90/200RSHNs 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 200RS/RSG/RSB	FA91709004.1100
90H 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 100/2020	FA91709001.1100
90/200HNs 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 200/2018	FA91709002.1100
<b>Zákaznické profily</b>		
3P/90HNs ZP 3KL. VIS.ZAMEK	FAB 3*** Profi ZP	N962V01Z00.1100
3P/90HNs SGHK_ZP VIS.ZAMEK	FAB 3*** Profi ZP SGHK	N962V01P00.1100
90/200RSHNs ZP 0KL.VIS.ZAMEK	FAB 200RS ZP	FA91709Z04.1100
90/200RSHNs SGHK ZP 0KL.VIS.ZAMEK	FAB 200RS ZP SGHK	FA91709P04.1100
90 HNs ZP 0KL.VIS.ZAMEK	FAB 200/2018	FA91709Z01.1100
90/200RSHNs ZP 0KL.VIS.ZAMEK	FAB 200/2018 UMW	FA91709Z04.1100
<b>Systémy generálního klíče</b>		
3P/90HNs SGHK VIS.ZAMEK	FAB 3*** Profi SGHK	N962V01G00.1100
310-90 HNs SGHK VIS.ZAMEK	FAB 300/ 300HD	FA91730G02.1100

# Visací zámky řady FAB 80H

Patent  
dle platformy

Užitný vzor  
dle platformy

Ochranná známka  
184332

## POUŽITÍ

- pro aplikace se základním zabezpečením
- sklepní kóje, plotové branky nebo zahradní chatky

## VÝHODY

- základní bezpečnost
- jednostranně jištěný třmen
- systém chráněn patentem
- kompatibilní zámky

## POPIS VÝROBKU

- kalený třmen zámku (HARDENED)
- třmen otočný o 360°
- litinové těleso zámku
- 5 nebo 6stavítkový uzamykací systém
- patentově chráněná technologie klíčů

## PROVEDENÍ VÝROBKU

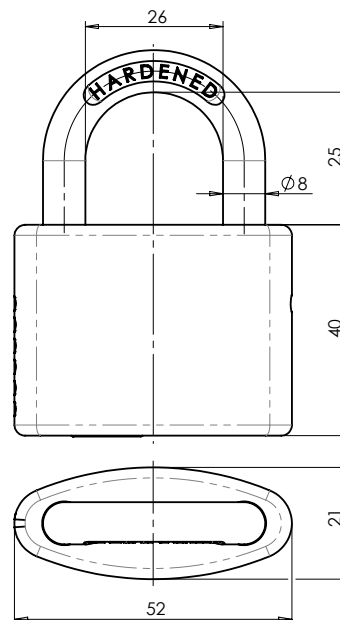
- standardní povrchová úprava:
  - těleso zámku – šedá barva
  - třmen zámku – chrom

## KLÍČE

- standardně dodávány 3 klíče
- polotovary klíčů dle použité platformy
- patentově chráněná technologie dle použité platformy

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY SJEDNOTITELNÉ NA SPOLEČNÝ UZÁVĚR SU

- cylindrické vložky, visací zámek 90H, visací zámek 211H, vložka přídatného zámku, průmyslový zámek



Popis	Platforma	Objednáací číslo
<b>Veřejné profily</b>		
2P/80H 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 2** Profi	N950V01300.5600
3/80H 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 3***	N951V01300.5600
3P/80H 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 3*** Profi	N952V01300.5600
80RSH/52 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 100RS	FA91708004.5600
80H/52 3KL.VIS.ZAMEK	FAB 100/2020	FA91708002.5600
<b>Zákaznické profily</b>		
3P/80H ZP 3KL. VIS.ZAMEK	FAB 3*** Profi ZP	N952V01Z00.5600
3P/80H SGHK_ZP VIS.ZAMEK	FAB 3*** Profi ZP SGHK	N952V01P00.5600
80/200RSH ZP OKL.VIS.ZAMEK	FAB 200RS ZP	FA91708Z06.5600
80H/52 ZP UMW OKL.VIS.ZAMEK	FAB 200/2018 ZP	FA91708U02.5600
80H/52 ZP OKL.VIS.ZAMEK	FAB 200/2018 ZP UMW	FA91708Z02.5600
<b>Systémy generálního klíče</b>		
3P/80H SGHK VIS.ZAMEK	FAB 3*** Profi SGHK	N952V01G00.5600
310-80 H SGHK VIS.ZAMEK	FAB 300/300HD	FA91730G01.5600

# Visací zámek FAB 80H/38

## POUŽITÍ

- pro aplikace se základním zabezpečením
- sklepní kóje, plotové branky nebo zahradní chatky

## VÝHODY

- základní bezpečnost
- jednostranně jištěný třmen
- sjednotitelné s dalšími FAB 80H/38

## POPIS VÝROBKU

- kalený třmen zámku (HARDENED)
- třmen otočný o 360°
- litinové těleso zámku
- 5stavítkový uzamykací systém

## PROVEDENÍ VÝROBKU

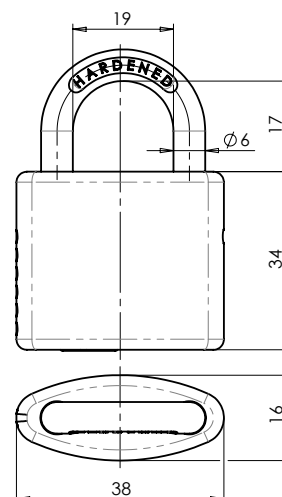
- standardní povrchová úprava:
  - těleso zámku – šedá barva
  - třmen zámku – chrom

## KLÍČE

- standardně dodávány 3 klíče
- polotovar klíče FAB 4191 ND
- distribuce volná

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY SJEDNOTITELNÉ NA SPOLEČNÝ UZÁVĚR SU

- sjednotitelné na společný uzávěr s FAB 80H/38



Popis

80H/38 3KL.VIS.ZAMEK FA91708001.5610

Objednáací číslo

FA91709003.1100

# Visací zámky FAB 30H

## POUŽITÍ

- pro aplikace se základním zabezpečením
- sklepní kóje, plotové branky nebo zahradní chatky

## VÝHODY

- základní bezpečnost
- jednostranně jištěný třmen

## POPIS VÝROBKU

- kalený třmen zámku (HARDENED)
- třmen otočný o 360°
- litinové těleso zámku
- 5stavítkový uzamykací systém

## TYPY VÝROBKŮ

- FAB 30H/38
- FAB 30H/45
- FAB 30H/52
- FAB 30H/63

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- standardní povrchová úprava:
  - těleso zámku – modrá barva
  - třmen zámku – chrom

## KLÍČE

- standardně dodávány 3 klíče



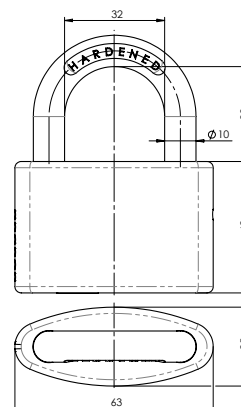
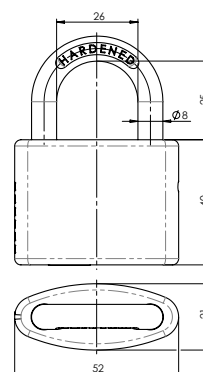
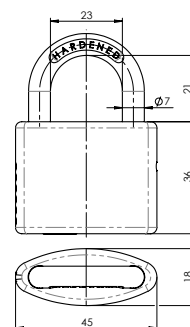
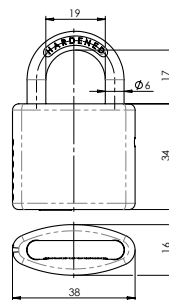
Polotovary FAB 4191 pro FAB 30H/38  
a FAB 30H/45



Polotovary FAB 100 pro FAB 30H/52  
a FAB 30H/63

Popis	Objednáací číslo
30H/63 3KL.VIS.ZAMEK	FA91703004.5600
30H/52 3KL.VIS.ZAMEK TFAN	FA91703003.5610
30H/45 3KL.VIS.ZAMEK TFAN	FA91703002.5610
30H/38 3KL.VIS.ZAMEK TFAN	FA91703001.5610

# Visací zámky FAB 30H



# Železné visací zámky YALE řady Y111

## POUŽITÍ

- pro aplikace vyžadující základní zabezpečení
- vhodné pro zamčení skříněk ve školách, tělocvičnách, beden s nářadím apod.
- vhodné pro vnitřní i použití

## VÝHODY

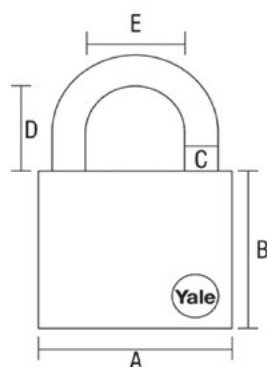
- základní bezpečnost
- po odemčení samočinně výsuvný třmen
- uzamčení třmene zatlačením do tělesa bez použití klíče
- jednostranně jištěný ocelový třmen

## POPIS VÝROBKU

- kalený třmen zámku (HARDENED)
- třmen otočný o 360°
- železné těleso zámku

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: stříbrná nebo černá
- třmen zámku – chrom
- standardně dodávány 3 klíče



Rozměry v mm	A	B	C	D	E
Y111/32/116/1	32	30	5,3	15,8	16,7
Y111/38/121/1	38	34	6,3	21,3	19,7
Y111/50/125/1	50	41	9	25	25
Y111/60/132/1	63	50	10	32,3	32,5



# Železné diskové visací zámky YALE řady Y112

## POUŽITÍ

- pro aplikace vyžadující základní zabezpečení
- vhodné pro zamčení skladu, garáží, přístřešku, skříněk ve školách, tělocvičnách, beden s náradím apod.
- vhodné pro vnitřní i vnější použití

## VÝHODY

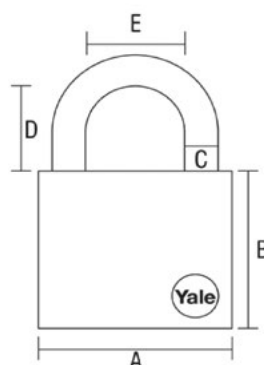
- diskový mechanismus odolný vůči povětrnostním vlivům
- po odemčení samočinně výsuvný třmen
- uzamčení třmene zatlačením do tělesa bez použití klíče
- jednostranně jištěný ocelový třmen

## POPIS VÝROBKU

- kalený třmen zámku (HARDENED)
- třmen otočný o 360°
- železné těleso zámku

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: stříbrná
- třmen zámku – chrom
- standardně dodávány 3 klíče



Rozměry v mm	A	B	C	D	E
Y112/30/121/1	30	26	4,9	21	15
Y112/30/137/1	30	26	4,9	37	15
Y112/40/124/1	40	33	7	24,8	20
Y112/40/138/1	40	33	7	38	20
Y112/50/128/1	50	39	9	28,5	25
Y112/50/165/1	50	39	9	65,5	25
Y112/60/132/1	60	45	11	32	30
Y112/70/137/1	70	51	13	37	35

# Mosazné visací zámky řady Y110

## POUŽITÍ

- pro aplikace vyžadující základní zabezpečení
- vhodné pro zamčení skříněk ve školách, tělocvičnách, sklepní kóje, plotové branky nebo zahradní chatky
- vhodné pro vnitřní i vnější použití

## VÝHODY

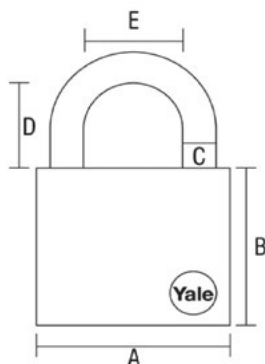
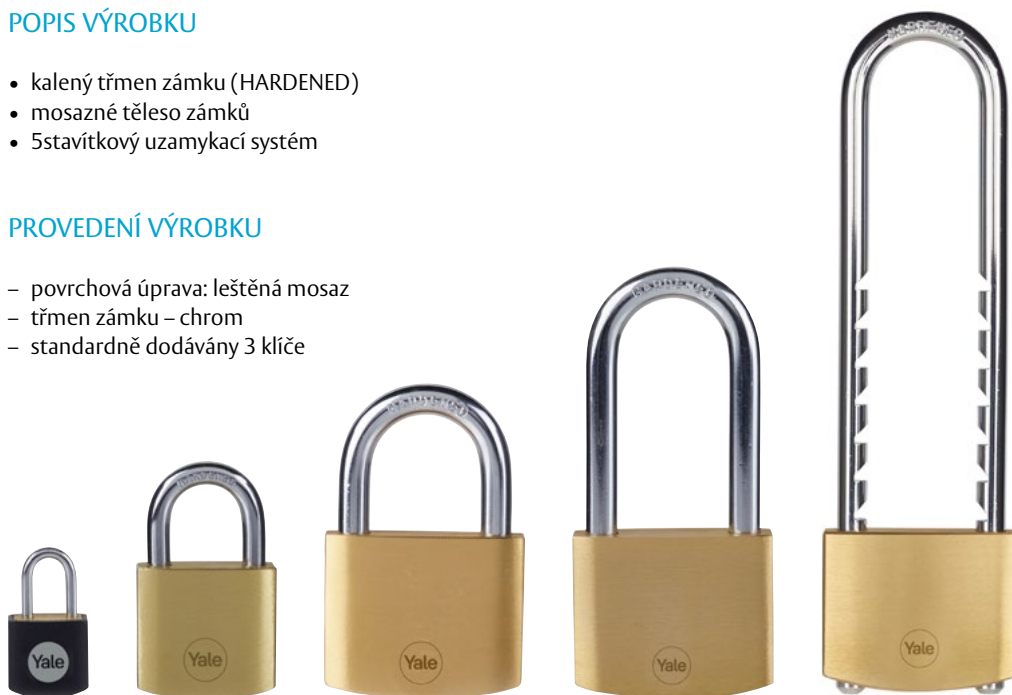
- široká škála typů standardní, s prodlouženým třmenem nebo nastavitelným třmenem
- visací zámek s nastavitelným uzamykací třmen v rozsahu 59 – 115 mm, po odemčení plně vyjímatelný třmen
- uzamčení třmene zatlačením do tělesa bez použití klíče
- oboustranně jištěný ocelový třmen

## POPIS VÝROBKU

- kalený třmen zámku (HARDENED)
- mosazné těleso zámku
- 5stavítkový uzamykací systém

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: leštěná mosaz
- třmen zámku – chrom
- standardně dodávány 3 klíče



Rozměry v mm	A	B	C	D	E
Y110B/15/111/4	20	19	2,8	14,5	8,2
Y110B/20/111/1	21,4	21,8	3,3	23,5	10,8
Y110B/25/113/1	25	25,5	4,2	13	14
Y110B/30/115/1	30	28,3	5	17	15
Y110B/30/147/1	30	29	5	46	15
Y110B/35/120/1	35	31	5,5	20,5	19
Y110B/40/122/1	40	34,8	6,3	22	22
Y110B/40/140/1	40	35	6	40	22
Y110B/50/126/1	50	40,7	8	29,5	27,5
Y110B/50/155/1	50	42,2	8	*	27,5
Y110B/50/166/1	50	40,7	8	58	29,5
Y110B/60/132/1	60	47,1	10	31	32

\* 58,1 až 152,6

# Visací zámky řady Y120

## POUŽITÍ

- pro aplikace vyžadující zvýšenou úroveň zabezpečení
- garáže, sklady, průmyslové objekty apod.
- vhodné pro vnitřní i vnější použití

## VÝHODY

- zvýšená úroveň bezpečnosti
- po odemčení samočinně výsuvný třmen
- uzamčení třmene zatlačením do tělesa bez použití klíče
- oboustranně jištěný tvrzený ocelový třmen
- odolný proti vzdušné vlhkosti a povětrnostním vlivům

## POPIS VÝROBKU

- kalený třmen zámku (BORON)
- třmen otočný o 360°
- mosazné těleso zámku
- 5stavítkový uzamykací systém

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: matný chrom
- třmen zámku – chrom
- standardně dodávány 3 klíče

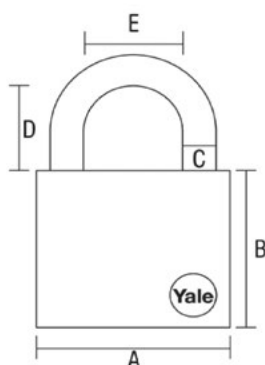
## TYPY VÝROBKŮ:

Y120/40/125/1 S. 3KL VIS.ZAMEK

Y120/50/127/1 S. 3KL VIS.ZAMEK

Y120/60/135/1 S. 3KL VIS.ZAMEK

Y120/50/163/1 L. 3KL VIS.ZAMEK



Rozměry v mm	A	B	C	D	E
Y120/40/125/1	41	37	7	25	20
Y120/50/127/1	52	46	9	26	25
Y120/60/135/1	62	52	10	34	34
Y120/50/163/1	52	46	9	63	25

# Visací zámek Y121 a Y122

## POUŽITÍ

- pro aplikace vyžadující zvýšenou úroveň zabezpečení
- garáže, sklady, průmyslové objekty apod.
- vhodné pro vnitřní i vnější použití

## VÝHODY

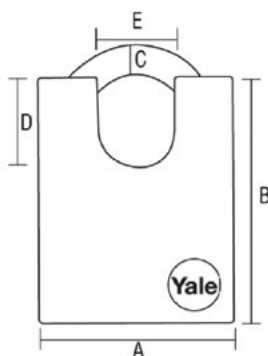
- zvýšená úroveň bezpečnosti
- překrytý třmen tělesem zámku
- po odemčení samočinně výsuvný třmen
- uzamčení třmene zatlačením do tělesa bez použití klíče
- oboustranně jištěný tvrzený ocelový třmen
- odolný proti vzdušné vlhkosti a povětrnostním vlivům

## POPIS VÝROBKU

- kalený třmen zámku (BORON)
- třmen otočný o 360°
- mosazné těleso zámků
- 5stavítkový uzamykací systém

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: matný chrom
- třmen zámku – chrom
- standardně dodávány 3 klíče



Rozměry v mm	A	B	C	D	E
Y121B/40/125/1	46	70	7	20,4	20,8
Y122B/50/123/1	50	70	8	26	19

# Visací zámek YALE Y124

## POUŽITÍ

- pro aplikace vyžadující maximální bezpečnost
- vojenské objekty, sklady, průmyslové objekty apod.
- vhodné pro vnitřní i vnější použití

## VÝHODY

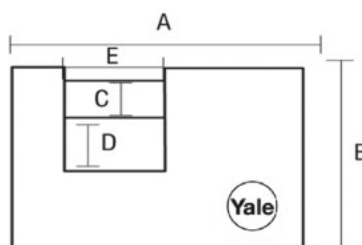
- zvýšená úroveň bezpečnosti
- masivní těleso zámku
- po odemčení samočinně výsuvný třmen Ø12mm
- uzamčení třmene zatlačením do tělesa bez použití klíče
- jednostranně jištěný tvrzený ocelový třmen
- odolný proti vzdušné vlhkosti a povětrnostním vlivům

## POPIS VÝROBKU

- kalený třmen zámku (HARDENED)
- třmen otočný o 360°
- mosazné těleso zámku
- 5stavítkový uzamykací systém

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: matný chrom
- třmen zámku - chrom
- standardně dodávány 3 klíče



Rozměry v mm	A	B	C	D	E
Y124B/60/110/1	60	46	10	10	17
Y124B/70/115/1	70	56	12	15,5	20

# Motocyklový zámek FAB 7319

## POUŽITÍ

- pro uzamčení jednostopých vozidel, vstupních bran apod.
- vysoká úroveň zabezpečení
- vhodné pro vnější i vnitřní použití

## VÝHODY

- robustní ocelový kalený řetěz
- článek řetězu o  $\varnothing$  10mm
- třmen visacího zámku  $\varnothing$  11mm
- oboustranně jištěný třmen s překrytem proti napadení
- krytka klíčového vstupu proti vniku nečistot

## POPIS VÝROBKU

- kalený ocelový třmen o délce 116 cm
- robustní visací zámek s krytem třmenu
- řetěz opatřený látkovým obalem chránícím před poškozením uzamykané vozidlo nebo brány

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- standardní povrchová úprava:
  - ocelový kalený řetěz – pozinkované články
  - ocelové těleso visacího zámku – černá povrchová barva.

## KLÍČE

- standardně dodávány 2 klíče



Popis

7319 MOTOCYKL.ZAMEK-VIS.Z.+RET

Objednáací číslo

286311000206000

# Řetězový zámek FAB 7316

## POUŽITÍ

- pro uzamčení kol, vstupních bran ručních vozíků apod.
- základní úroveň zabezpečení
- vhodné pro vnější i vnitřní použití

## VÝHODY

- ocelový řetěz v ochranném plastovém pouzdru
- článek řetězu o Ø 5mm
- třmen visacího zámku Ø 6mm
- jednostranně jištěný třmen otočný o 360°

## POPIS VÝROBKU

- ocelový řetěz o délce 90cm
- visací zámek 80H/38 s kaleným ocelovým třmenem
- řetěz opatřený plastovým obalem chránící před poškozením

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- standardní povrchová úprava:
  - ocelový řetěz – pozinkované články + plastové pouzdro
  - litinové těleso visacího zámku - povrchová úprava šedá barva

## KLÍČE

- standardně dodávány 2 klíče
- polotovar klíče FAB 4191
- distribuce volná



Popis

7316 NS 2KL.VIS.ZAMEK S RETEZE

Objednáací číslo

286312008180010



# Lankový zámek FAB 7318T

## POUŽITÍ

- pro uzamčení jednostopých vozidel nebo jízdních kol
- základní úroveň zabezpečení
- vhodné pro vnější i vnitřní použití

## VÝHODY

- ocelové lanko v ochranném plastovém pouzdru
- lanko o  $\varnothing$  5mm
- 4stavítkový uzamykací systém
- uzamčení i při vysunutém klíči

## POPIS VÝROBKU

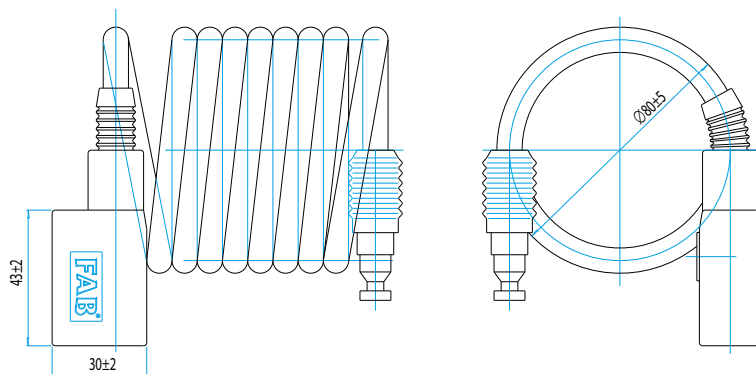
- uzamykací oblouk o délce 180 cm
- držák zámku pro upevnění na kolo
- řetěz opatřený plastovým obalem chránícím před poškozením

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- standardní povrchová úprava:
  - ocelové lanko s plastovým pouzdrům
  - mosazné těleso zámku – niklované s plastovým překrytem

## KLÍČE

- standardně dodávány 2 klíče
- polotovar klíče FAB 4150
- distribuce volná



Popis  
7318T LANK.ZAMEK

Objednáací číslo  
286312000130250

# Lankový zámek FAB 7313

## POUŽITÍ

- pro uzamčení jednostopých vozidel nebo jízdních kol
- základní úroveň zabezpečení
- vhodné pro vnější i vnitřní použití

## VÝHODY

- ocelové lanko kryté plastovým pouzdem
- lanko o  $\varnothing$  6mm
- vnější  $\varnothing$  plastového pouzdra 10mm
- uzamčení i při vysunutém klíči
- 4stavítkový uzamykací systém

## POPIS VÝROBKU

- uzamykací oblouk o dílkách 50cm, 70 cm nebo 90cm
- lanko opatřené plastovým obalem chránící před poškozením

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- standardní povrchová úprava:
  - mosazné těleso - mosaz (označení (M) nebo nikl (označení MN)
  - lanko kryté plastovým překrytem

## KLÍČE

- standardně dodávány 2 klíče
- polotovar klíče FAB 4195
- distribuce volná



Popis	Objednací číslo
7313M/500 NS 2KL.LANK.ZAMEK	286312008060030
7313M/700 NS 2KL.LANK.ZAMEK	286312008070030
7313M/900 NS 2KL.LANK.ZAMEK	286312008080030
7313MN/500 NS 2KL.LANK.ZAMEK	286312008060040
7313MN/700 NS 2KL.LANK.ZAMEK	286312008070040
7313MN/900 NS 2KL.LANK.ZAMEK	286312008080040



## FAB

Značka FAB je synonymem pro cylindrickou vložku. Ale nejsou to pouze vložky vyráběné v Rychnově nad Kněžnou, které se prodávají pod značkou FAB. Logo FAB nesou také visací, lankové a přídatné zámky, zadlabávací zámky, systémy hlavního a generálního klíče (SGHK), mechatronický uzamykací systém FAB +Cliq, bezpečnostní dveřní kování, bezpečnostní dveře, dveřní zavírače, paniková kování a elektrické otvírače.

# Přídavný bezpečnostní zámek FAB 1572RS

## CERTIFIKACE

Osvědčení o shodě s normou EN1154

## POUŽITÍ

- zabezpečení dovnitř otvíraných dveří
- uzamčení samostatně nebo spolu s hlavním zámkem
- dodatečné uzamčení zvyšující bezpečnost
- vhodné pro domácnosti starších osob nebo domácnosti s dětmi

## VÝHODY

- komfortní ovládání knoflíkem z vnitřní strany dveří bez použití klíče
- sjednocení na uzávěr cylindrické vložky hlavního zámku – ovládání obou zámků jedním klíčem
- vhodné pro pravé i levé dveře
- barevné povrchové úpravy sjednocené s cylindrickými vložkami FAB
- široká variabilita protiplechů pro všechny typy dveřních ráků

## POPIS VÝROBKU

- přídavný zámek pro dveře o síle dveřního křídla 40-45mm
- jištěné 2 ocelové trny o  $\varnothing$  8mm
- 5 stavítkový systém cylindrické vložky FAB 220RS
- dodáváno se 3 klíči a identifikační kartou

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- barva skříně zámku černá nebo bílá
- barva krytu protiplechu černá nebo bílá
- povrchová úprava cylindrické vložky leštěná mosaz nebo saténový nikl
- volitelná provedení se zvýšenou odolností proti odvrtání
- možno dodat bez cylindrické vložky

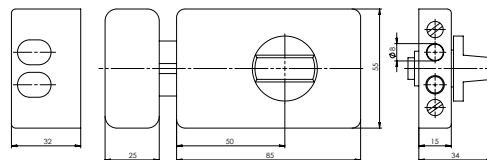
## KLÍČE

- klíče FAB 200RS
- standardně dodávány 3 klíče
- distribuce volná

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY

- FAB 200RS, FAB 201RS, FAB 202RS
- cylindrické vložky FAB 200RSG, FAB 202RSG, FAB 201RSG
- visací zámky FAB 211RS
- visací zámek FAB 110/200RSH a FAB 110/200RSHT
- visací zámek FAB 90/200RSH
- vložka se závitem na tělese FAB 230RS

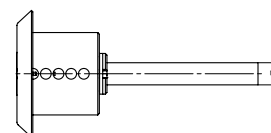
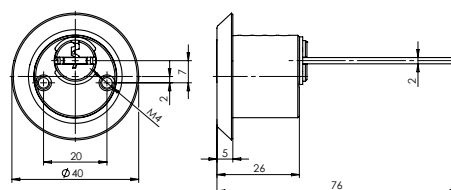
Popis	Objednací číslo
1572RS 3KL.PRID.ZAMEK	FA80222001.0300
1572RSNb 3KL.PRID.ZAMEK	FA80222001.1000
1572RSB 3KL.PRID.ZAMEK	FA80222002.0300
1572RSNB 3KL.PRID.ZAMEK	FA80222002.1000
1572RS BILY 3KL.PRID.ZAMEK	FA80222003.0300



Klíč FAB 200RS



Cylindrická vložka FAB 220RS



Popis	Objednací číslo
1572 6KL.PRID.ZAMEK	286312002030000
1572 BILY 6KL.PRID.ZAMEK	286312002030160
1572B 6KL.PRID.ZAMEK	286312002030030
1572N 6KL.PRID.ZAMEK	286312002030120
1572BN R1 6KL.PRID.ZAMEK	286312002030250
1572 BEZ VL.PRID.ZAMEK	286312002030130
1572 BEZ VL.BILY PRID.ZAMEK	286312002030150
1572 BEZ VLA PROTIPL. PRID.ZA	286312002030110



# Přídavný bezpečnostní zámek FAB 1574RS

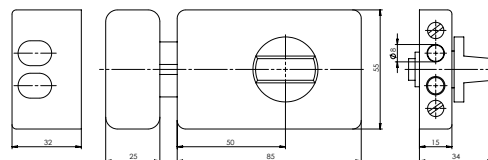
## POUŽITÍ

- zabezpečení dovnitř otevíraných dveří
- uzamčení samostatně nebo spolu s hlavním zámkem
- dodatečné uzamčení zvyšující bezpečnost
- vhodné pro domácnosti starších osob nebo domácnosti s dětmi



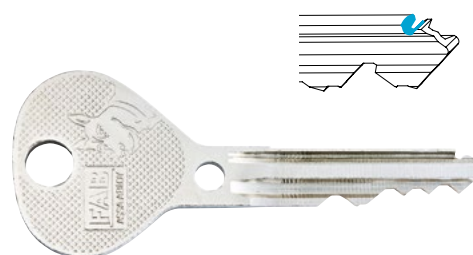
## VÝHODY

- komfortní ovládání knoflíkem z vnitřní strany dveří bez použití klíče
- díky ocelovému táhlu lze na první západ zámku otevřít dveře jen na limitovanou vzdálenost
- sjednocení na uzávěr cylindrické vložky hlavního zámku – ovládání obou zámků jedním klíčem
- vhodné pro pravé i levé dveře
- barevné povrchové úpravy sjednocené s cylindrickými vložkami FAB
- široká variabilita protiplechů pro všechny typy dveřních ráků



## POPIS VÝROBKU

- přídavný zámek pro dveře o síle dveřního křídla 40-45mm
- jištěné 2 ocelové trny o  $\varnothing$  8mm
- 5 stavítkový systém cylindrické vložky FAB 220RS
- dodáváno s 3 klíči a identifikační kartou



Klíč FAB 200RS

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- barva skříně zámku černá nebo bílá
- barva krytu protiplechu černá nebo bílá
- povrchová úprava cylindrické vložky leštěná mosaz nebo saténový nikl
- volitelná provedení se zvýšenou odolností proti odvrtání
- možno dodat bez cylindrické vložky



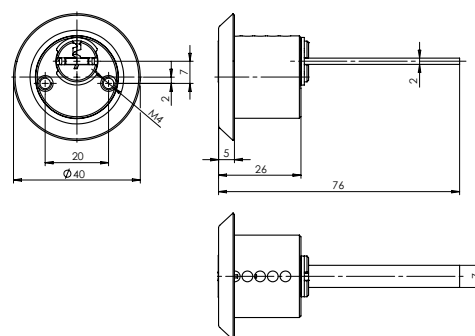
Cylindrická vložka FAB 220RS

## KLÍČE

- klíče FAB 200RS
- standardně dodávány 3 klíče
- distribuce volná

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY

- FAB 200RS, FAB 201RS, FAB 202RS
- visací zámky FAB 211RS
- visací zámek FAB 110/200RSH a FAB 110/200RSHT
- visací zámek FAB 90/200RSH
- vložka se závitem na tělese FAB 230RS



### Popis

1574RS 3KL.PRID.ZAMEK  
1574 6KL.PRID.ZAMEK

### Objednací číslo

FA80222101.0300  
286312002050010

# Přídavný bezpečnostní zámek FAB 1575

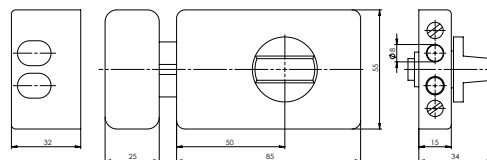
## POUŽITÍ

- zabezpečení dovnitř otevíraných dveří
- uzamčení samostatně nebo spolu s hlavním zámkem
- dodatečné uzamčení zvyšující bezpečnost
- vhodné pro domácnosti starších osob nebo domácnosti s dětmi



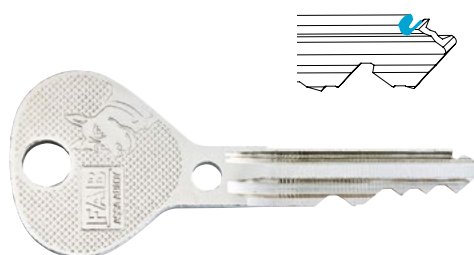
## VÝHODY

- komfortní ovládání knoflíkem z vnitřní strany dveří bez použití klíče
- díky ocelovému řetízku lze otevřít dveře jen na bezpečnou vzdálenost
- sjednocení na uzávěr cylindrické vložky hlavního zámku – ovládání obou zámků jedním klíčem
- vhodné pro pravé i levé dveře
- barevné povrchové úpravy sjednocené s cylindrickými vložkami FAB
- široká variabilita protiplechů pro všechny typy dveřních ráků



## POPIS VÝROBKU

- přídavný zámek pro dveře o síle dveřního křídla 40-45mm
- jištěné 2 ocelové trny o  $\varnothing$  8mm
- 5 stavítkový systém cylindrické vložky FAB 220RS
- dodáváno s 3 klíči a identifikační kartou



Klíč FAB 200RS

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- barva skříně zámku černá nebo bílá
- barva krytu protiplechu černá nebo bílá
- povrchová úprava cylindrické vložky leštěná mosaz nebo saténový nikl
- volitelná provedení se zvýšenou odolností proti odvrtání
- možno dodat bez cylindrické vložky



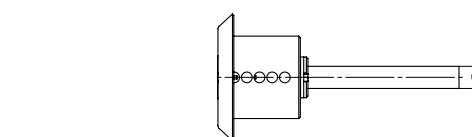
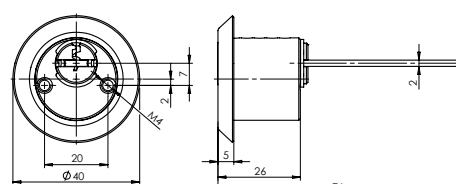
Cylindrická vložka FAB 220RS

## KLÍČE

- klíče FAB 200RS
- standardně dodávány 3 klíče
- distribuce volná

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY

- FAB 200RS, FAB 201RS, FAB 202RS
- visací zámky FAB 211RS
- visací zámek FAB 110/200RSH a FAB 110/200RSHT
- visací zámek FAB 90/200RSH
- vložka se závitem na tělese FAB 230RS



Popis	Objednáací číslo
1575RS 3KL.PRID.ZAMEK	FA8022201.0300
1575 6KL.PRID.ZAMEK	286312002040000

# Přídavný bezpečnostní zámek FAB Y2T

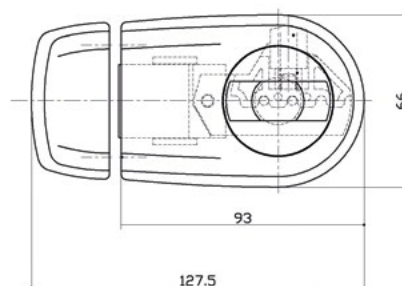
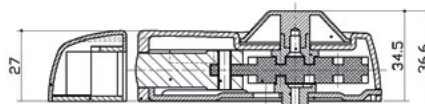
## POUŽITÍ

- zabezpečení dovnitř otevřených dveří
- uzamčení samostatně nebo spolu s hlavním zámkem
- dodatečné uzamčení zvyšující bezpečnost
- vhodné pro domácnosti starších osob nebo domácnosti s dětmi



## VÝHODY

- komfortní ovládání knoflíkem z vnitřní strany dveří bez použití klíče
- sjednocení na uzávěr cylindrické vložky hlavního zámku – ovládání obou zámků jedním klíčem
- vhodné pro pravé i levé dveře
- barevné povrchové úpravy saténový nikel



## POPIS VÝROBKU

- přídavný zámek pro dveře o síle dveřního křídla 35-55mm
- jištěné pasivní ocelovou závorou 28 x 13mm
- 5 stavítkový systém cylindrické vložky
- dodáváno s 3 klíči

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava skříně a protiplechu – saténový nikel
- povrchová úprava cyl. vložky leštěná mosaz
- možno dodat bez cylindrické vložky



## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY

- cylindrické vložky přídavného zámku FAB 220RS, FAB 2032, FAB 2232, FAB 2415, a FAB 2061



Popis	Objednací číslo
Y2T N PRID.ZAMEK S VLOZKOU	286312002110000
Y2T N PRID.ZAMEK BEZ VLOZKY	286312002110010
Y2T VLOZKA PRID.ZAMKU	286313001440010
Y2T NAHR.KLIC	286313001440020





# Digitální dveřní kukátko YALE 500 bez nahrávání

## POPIS VÝROBKU

- vhodné do standardního 14mm otvoru na dveřní kukátka
- velikost 128 x 68 x 15mm
- 3.2" LCD obrazovka
- 2 ks AAA baterií (jsou součástí balení)
- úhel pohledu 105°
- velmi čistý obraz
- jednoduché ovládání- stisknutím knoflíku
- automatické vypnutí po 10ti sekundách

## VÝHODY:

- nahrazení stávajícího mechanického kukátka bez dalších úprav dveří
- jednoduchá instalace - bez nutnosti nářadí

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- kombinace stříbrné a černé barvy



Popis

YALE DIG. KUKATKO BEZ NAHRAVANI

Objednáací číslo

AA000232

# Digitální dveřní kukátko YALE 4500

## POPIS VÝROBKU

- vhodné do standardního 14mm otvoru na dveřní kukátko
- pro dveře tloušťky 38–110mm
- 4" LCD obrazovka
- 4 ks AA baterie (jsou součástí balení)
- úhel pohledu 105°
- velmi čistý obraz
- 0,5 GB paměťová karta
- jednoduché ovládání- stisknutím knoflíku
- integrovaný zvonek – z venkovní strany
- infračervená kamera – v nočním modu

## VÝHODY:

- nahrazení stávajícího mechanického kukátka bez dalších úprav dveří
- jednoduchá instalace - bez nutnosti nářadí

## PROVEDENÍ VÝROBKU:

- kombinace stříbrné a černé barvy



Popis

Dig. kukátko DDV 4500 MEMORY

Objednáací číslo

AA000760





## FAB

Novodobá historie značky FAB se začala psát v roce 1997, kdy tuto tradiční českou značku zakoupilo švédsko –finské konsorcium ASSA ABLOY, světový leader v oblasti komplexního řešení dveřního příslušenství. ASSA ABLOY každoročně investuje nemalé finanční prostředky do vývoje nových technologicky vyspělých produktů. Díky této podpoře vyrostlo v Rychnově nad Kněžnou vývojové a výrobní centrum cylindrických vložek pro celou evropskou část skupiny a značka FAB se z tradiční značky stala značkou moderní, neustále přinášející inovativní a technologicky vyspělé produkty na český a slovenský trh.

# Zámek na posuvná skla 4905

## POUŽITÍ

- pro zabezpečení posuvných skel skříněk nebo vitrín
- použití do tloušťky skel 6 mm
- vhodné pro vnitřní použití

## VÝHODY

- sjednocení s dalšími zámky na klíč FAB 4196aa nebo FAB 4096aa

## POPIS VÝROBKU

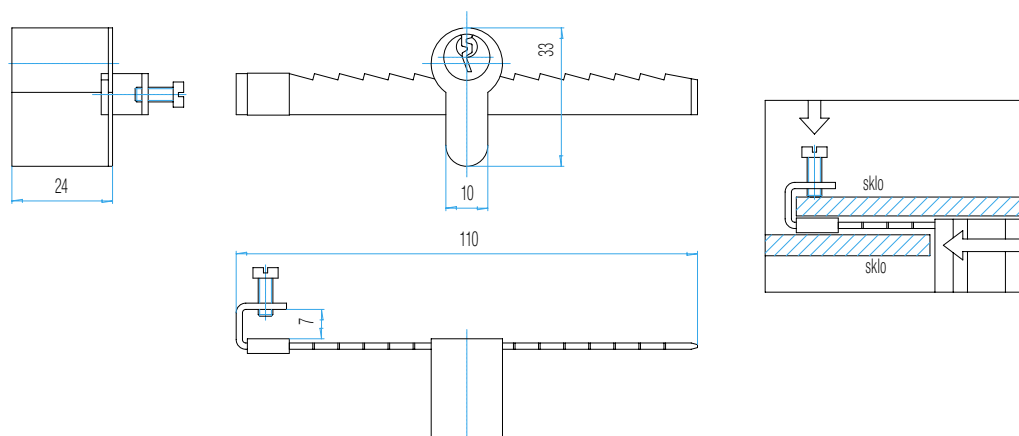
- mosazné těleso zámku i bubínek zámku
- ocelové ozubené táhlo se záchytem
- 5 stavítkový uzamykací systém

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: saténový nikel
- standardně dodávány 2 klíče

## KLÍČE

- Polotovary klíče FAB 4196aa



### Popis

4905N NS 2KL.ZAMEK PRO POS.SKL

### Objednací číslo

286311003580010



# Cylindrické vložky se závorkou FAB 4903 a FAB 4904

## POUŽITÍ

- pro uzamčení plechových skříněk, zásuvek apod.
- uzamčení jednopohové
- vhodné pro vnitřní použití

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: lesklý nikel a chrom
- standardně dodávány 3 klíče pro FAB 4903
- standardně dodávány 2 klíče pro FAB 4904

## VÝHODY

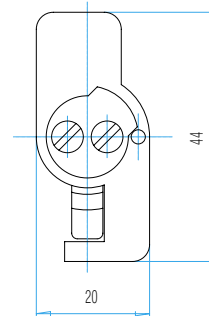
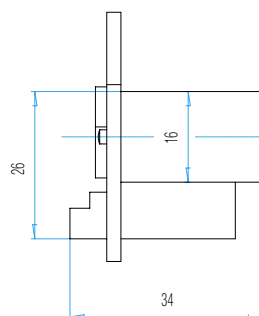
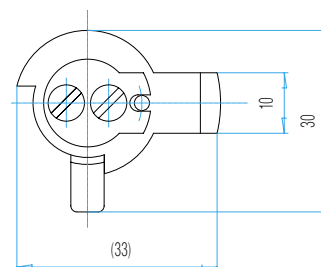
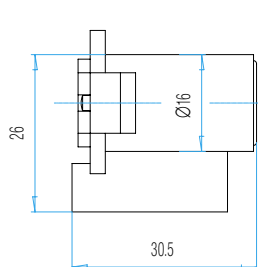
- sjednocení s dalšími zámky na klíč FAB 4093
- otočením klíče o 360° se závorka pootočí o 90° doleva nebo doprava

## KLÍČE

- Polotovary klíče FAB 4093

## POPIS VÝROBKU

- mosazné těleso zámků i bubínek zámku
- ocelová závorka a zub
- 5 stavítkový uzamykací systém



Popis	Objednávací číslo
4903 NS 3KL.CYL.VLOZKA	286311003150010
4904 NS 3KL.CYL.VLOZKA	286311003130010

# Lamelový zámek FAB 1370

## POUŽITÍ

- vhodné pro uzamčení schránek, skříněk nebo zásuvek
- dvoupolohové ovládání
- splňuje požadavky na IP 54 v kategorii 2

## VÝHODY

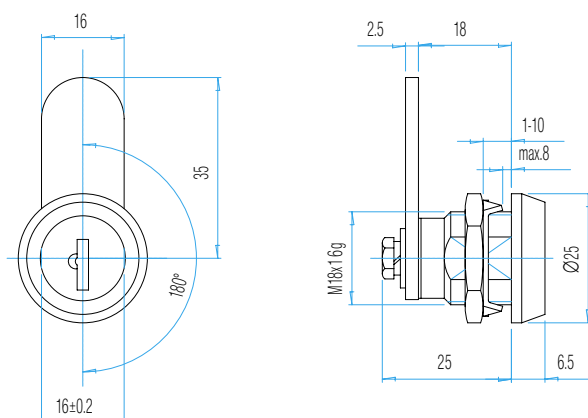
- možnost sjednocení s dalšími zámky na klíč FAB 4202
- klíč lze vysunout v obou krajních polohách – odemčeno/uzamčeno
- otáčení klíče v rozsahu 180°
- vstupní otvor klíče chráněný proti vnikání nečistot
- závorku možno nasadit ve 4 polohách po 90°
- velmi snadná instalace

## POPIS VÝROBKU

- těleso zámku ze slitiny zinku
- závorka ocel
- čelo zámku niklováno a chromováno
- viditelná část po zabudování zámku černě lakována
- dodáváno se 2 klíči

## KLÍČE

- Polotovary klíče FAB 4202



Popis	Objednací číslo
1370 2KL.CYL.VLOZKA	286312003360000
1370N 2KL.CYL.VLOZKA	286312003360010
1370/1 2KL.CYL.VLOZKA	286312003360030



# Cylindrická vložka schránková a přístrojová FAB 2033

## POUŽITÍ

- pro uzamčení schránek trezorů, skříní
- uzamčení jednopohové

## VÝHODY

- sjednocení s dalšími zámky na klíč FAB 2018 / FAB 200
- možnost využití v systémech SGK
- klíč lze vysunout pouze v základní poloze, otočením klíče o 360°

## POPIS VÝROBKU

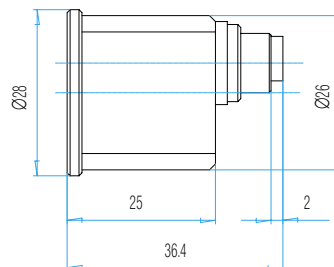
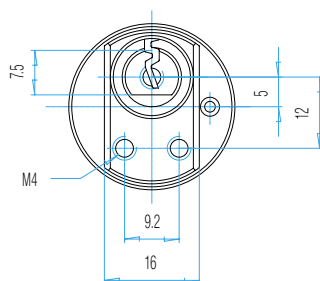
- mosazné těleso zámků i bubínek zámku
- ocelová závorka a zub
- 5stavítkový uzamykací systém
- zakončení M10 vnější závit nebo M4 vnitřní závit

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: lesklý nikl a chrom
- standardně dodávány 3 klíče pro FAB 4903
- standardně dodávány 2 klíče pro FAB 4904

## KLÍČE

- Polotovary klíče FAB 4093



Popis	Objednávací číslo
2033 2KL.CYL.VLOZKA	286312003160000
2033/1 2KL.CYL.VLOZKA	286312003160020

# Cylindrická vložka se závitem na tělese

## FAB 230

### POUŽITÍ

- pro zajištění odečtových míst, skříněk nebo kontrolních dvířek apod.
- uzamčení jednopohové levé

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: lesklý nikel
- závorka zinkována a chromátována
- standardně dodávány 2 klíče

### VÝHODY

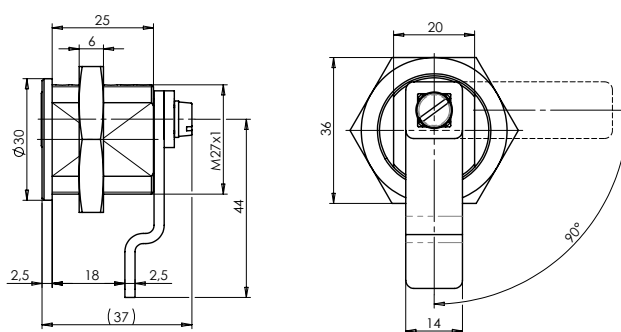
- sjednocení s dalšími produkty řady FAB 200RS
- klíč lze vysunout pouze v základní poloze
- otočením klíče o 90° se závorka pootočí také o 90°
- závorku možno nasadit ve 4 polohách po 90°
- záměnu z pravé na levou lze provést otočením aretační vložky

### KLÍČE

- polotovary klíče dle použité platformy

### POPIS VÝROBKU

- mosazné těleso zámku i bubínek zámku
- ocelová závorka a zub
- 5 stavítkový uzamykací systém



Popis	Platforma	Objednací číslo
<b>Veřejné profily</b>		
3P/230Ns 35KL. CYL.VLOZKA	FAB 3***	N932051300.1100
230RSNb 3KL.CYL.VLOZKA	FAB 200RS	FA92023001.1020
<b>Základnické profily</b>		
3P/230Ns ZP 3KL. CYL.VLOZKA	FAB 3*** ZP	N932051Z00.1100
3P/230Ns SGHK_ZP CYL.VLOZKA	FAB 3*** ZP	N932051P00.1100
230RSNb ZP 0KL.CYL.VLOZKA	FAB 200RS ZP	FA92023Z01.1020
230RSNb SGHK_ZP 0KL.CYL.VLOZKA	FAB 200RS ZP	FA92023P01.1000
<b>Systémy generálního klíče</b>		
3P/230Ns SGHK CYL.VLOZKA	FAB 3*** Profi SGHK	N932051G00.1100
230RS SGHK CYLINDRICKA VLOZKA	FAB 300/300HD	FA-200RS-007

# Cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2035, FAB 2235 a FAB 2435

## POUŽITÍ

- pro zajištění odečtových míst, skříněk nebo kontrolních dvířek apod.
- uzamčení jednoblokové levé

## VÝHODY

- krytí IP 54, kategorie 2 pro typy s krytkou
- FAB 2035 sjednocení s dalšími produkty řady FAB 2018/ FAB 200
- FAB 2235 sjednocení s dalšími produkty řady FAB Control
- FAB 2435 sjednocení s dalšími produkty řady FAB Dynamic
- klíč lze vysunout pouze v základní poloze
- otočením klíče o 90° se závorka pootočí také o 90°
- závorku možno nasadit ve 4 polohách po 90°
- záměnu z pravé na levou lze provést otočením aretační vložky

## POPIS VÝROBKU

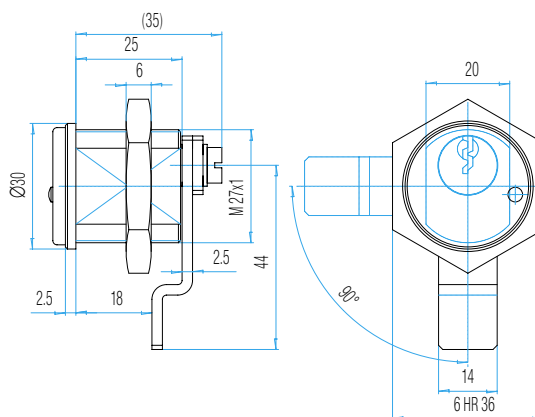
- mosazné těleso zámku i bubínek zámku
- ocelová závorka a zub
- 5 stavítkový uzamykací systém

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: lesklý nikel
- závorka zinkována a chromátována
- standardně dodávány 2 klíče

## KLÍČE

- Polotovary klíče FAB 4191



Popis  
2035 3KL.CYL.VLOZKA

Objednávací číslo  
286312000120000

# Cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2034

## POUŽITÍ

- pro zajištění odečtových míst, skříněk nebo kontrolních dvířek
- uzamčení jednopohové levé

## VÝHODY

- sjednocení s dalšími zámky na klíč FAB 4191
- klíč lze vysunout pouze v základní poloze
- otočením klíče o 90° se závorka pootočí také o 90°
- závorku možno nasadit ve 4 polohách po 90°

## POPIS VÝROBKU

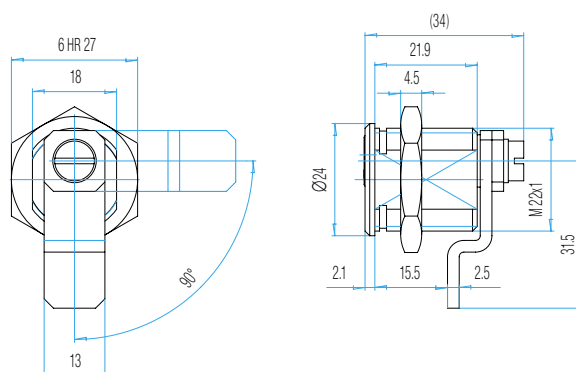
- mosazné těleso zámku i bubínek zámku
- ocelová závorka a zub
- 5 stavítkový uzamykací systém

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: lesklý nikel
- závorka zinkována a chromátována
- standardně dodávány 2 klíče

## KLÍČE

- Polotovary klíče FAB 4191



### Popis

2034 2KL.CYL.VLOZKA

### Objednávací číslo

286312000050000

# Cylindrická vložka pro dveřní autobusové zámky FAB 7702

## POUŽITÍ

- pro uzamykání boční schránky autobusů Karosa
- uzamčení jednobolohové levé

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: nikl a chromát
- standardně dodávány 3klíče

## VÝHODY

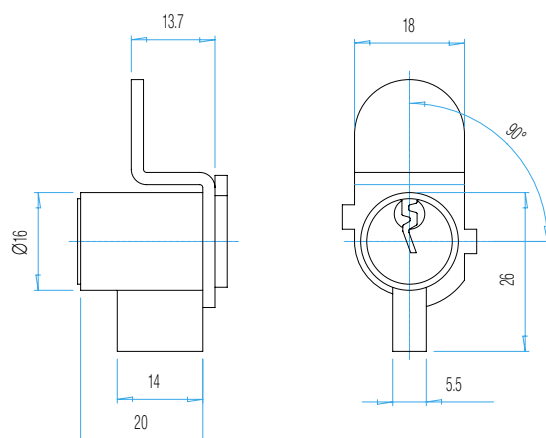
- sjednocení s dalšími produkty na klíč FAB 4092
- klíč lze vysunout pouze v základní poloze
- otočením klíče o 360° se závorka pootočí také o 90°

## KLÍČE

- Polotovar klíče FAB 4092

## POPIS VÝROBKU

- mosazné těleso zámku i bubínek zámku
- ocelová závorka a zub
- 4stavítkový uzamykací systém



Popis

7702 2KL.CYL.VLOZKA

Objednáací číslo

286311004970000

# Uzamykatelná klika

## FAB 7720

### POUŽITÍ

- pro uzamčení kovového nábytku, skříněk apod.
- ovládací čtyřhran 8x8mm

### VÝHODY

- klíč lze vysunout pouze v základní poloze
- otočením klíče o 180° se odjistí klika ve štítu
- vyměnitelná cylindrická vložka FAB 1321
- možno sjednotit s dalšími výrobky na klíč FAB 4098

### POPIS VÝROBKU

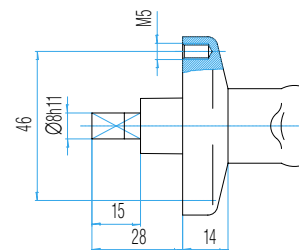
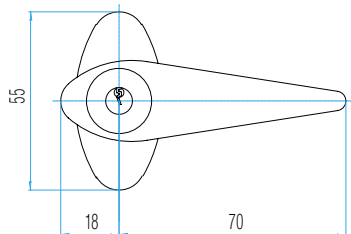
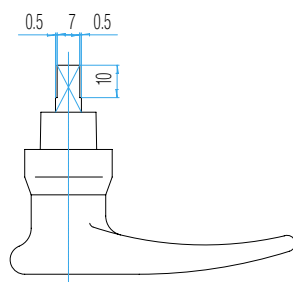
- klika a štít ze slitiny hliníku
- vnější pouzdro a čtyřhran zinkováno a chromatováno
- 3 stavítkový uzamykací systém

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava zinek a chromát
- standardně dodávány 2 klíče

### KLÍČE

- Polotovary klíče FAB 4098



#### Popis

7720A 2KL.UZAM.KLIKA

#### Objednáací číslo

286311004040000



# Cylindrická vložka schránková a přístrojová FAB T600A

## POUŽITÍ

- pro uzamykání schránek a skříněk menších rozměrů
- uzamčení jednobolohové

## VÝHODY

- sjednocení s dalšími produkty na klíč FAB 4099
- klíč lze vysunout v obou polohách uzamčeno/odemčeno
- otočením klíče o 180° se pootočí také o 180° excentrický čep o  $\varnothing$  5mm

## POPIS VÝROBKU

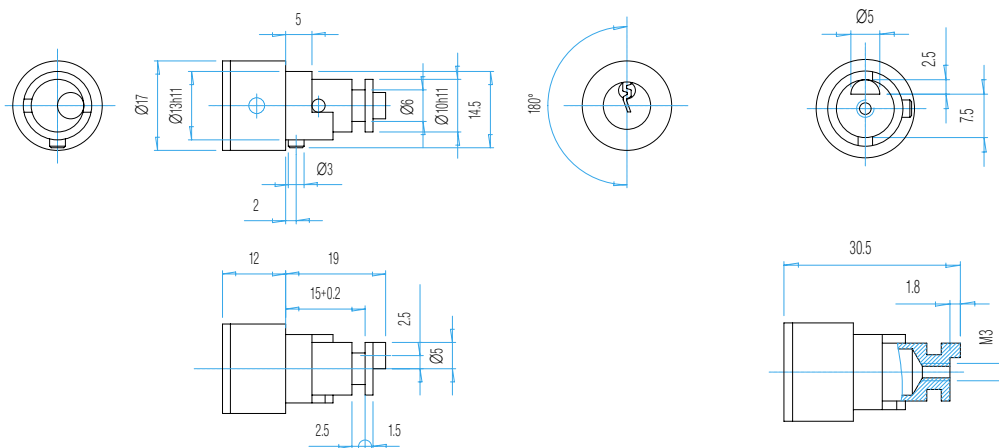
- mosazné těleso zámků i bubínek zámku
- 3 stavitkový uzamykací systém

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: nikl a chromát
- standardně dodávány 2klíče

## KLÍČE

- Polotovar klíče FAB 4099



Popis

T600A/1 2KL.CYL.VLOZKA

Objednací číslo

286311003890030

# Cylindrické vložky se závorkou

## FAB 1303

### POUŽITÍ

- pro uzamčení plechových skříněk, zásuvek, nábytku apod.
- uzamčení jednopohové pravé nebo levé
- vhodné pro vnitřní použití

### VÝHODY

- sjednocení s dalšími zámky na klíč FAB 4093
- otočením klíče o 360° se závorka pootočí o 90° doleva nebo doprava°

### POPIS VÝROBKU

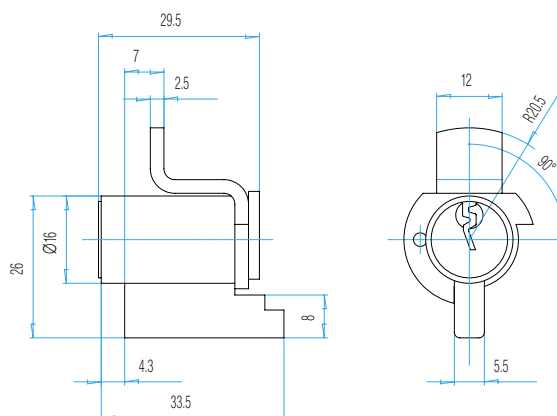
- mosazné těleso zámku i bubínek zámku
- ocelová závorka a zub
- 5 stavítkový uzamykací systém

### PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava: lesklý nikl a chrom
- standardně dodávány 2 klíče pro

### KLÍČE

- Polotovary klíče FAB 4093



Popis	Objednací číslo
1303N NS 2KL.CYL.VLOZKA	286311003900020
1303 SU CYL.VLOZKA	286311003900001

# Cylindrické vložky pro uzamykatelné kliky FAB 1321

## POUŽITÍ

- pouze pro uzamykatelné kliky FAB 7720 a FAB 7721
- uzamčení dvoupolohové
- vhodné pro vnitřní použití

## VÝHODY

- sjednocení s dalšími zámky na klíč FAB 4098
- otočením klíče o 180° se otáčí táhlo s excentrem (Ø 5mm) také o 180°

## POPIS VÝROBKU

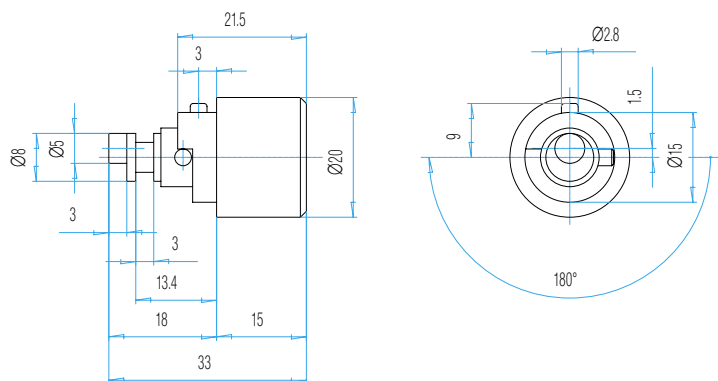
- těleso zámku ze slitiny hliníku
- bubínek mosaz
- ocelové táhlo
- 3 stavítkový uzamykací systém

## PROVEDENÍ VÝROBKU

- povrchová úprava:
- těleso vložky – hliník
- čelo bubínku nikl a chrom
- táhlo zinkováno a chromováno
- standardně dodávány 2 klíče

## KLÍČE

- Polotovar klíče FAB 4098



Popis  
1321 2KL.CYL.VLOZKA

Objednáací číslo  
286311003910000



TPM  
✓

75%



LNF

DECO 20

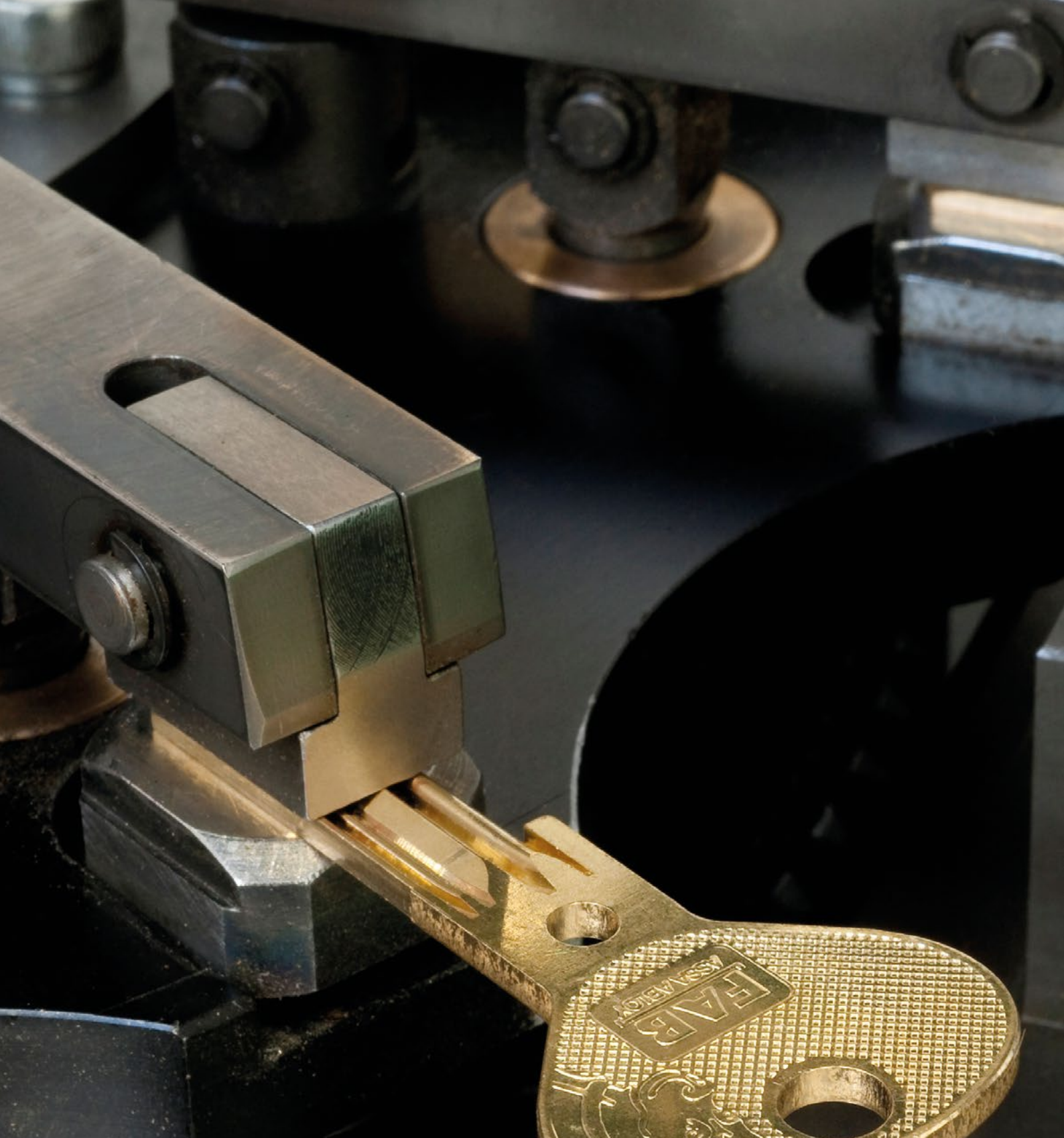
DECO 20a

TORNOS



DECO ALFA  
MOSAZ





## FAB

Historie značky FAB sahá až k datu 9. října 1911, kdy se pánové Fáborský a Šeda rozhodli v Rychnově nad Kněžnou založit podnik s názvem “Továrna na železné zboží Fáborský a Šeda, společnost s ručením omezeným”. Původním výrobním programem společnosti byla “výroba zámků stavebních, zadlabacích a nábytkových včetně”. Na začátku měla továrna 20 zaměstnanců. Název značky FAB vznikl ze tří prvních písmen příjmení jednoho ze zakladatelů značky, Aloise Fáborského.

# FAB 4\*\*\*\*



Patenty  
a užité vzory  
EP 3306017B1  
EP 3219882B1  
EP 1523603B1

## SYSTÉM

- 6stavítkový systém s paracentrickým profilem
- patentovaný zadní doraz FP2

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- řízená smluvní distribuce
- výroba polotovaru klíče chráněná patenty a užitnými vzory

## KOPÍROVÁNÍ

- právní ochrana proti neoprávněnému kopírování
- výroba kopie klíče pouze po předložení bezpečnostní karty

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

- cylindrické vložky FAB 4.00, FAB 4.01, FAB 4.02

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY PRO SJEDNOCENÍ NA SPOLEČNÝ UZÁVĚR KLÍČE

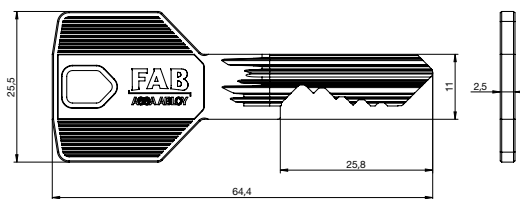
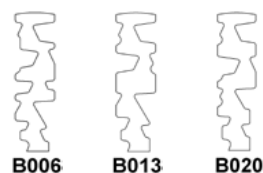
- visací zámek 3P/80H
- visací zámek 3P/90H
- visací zámek 3P/211H
- cylindrická vložka přídatného zámku 4/220 B
- cylindrická vložka přídatného zámku 4/220 B Ns
- průmyslový zámek se závitem na tělese 3P/230 Ns

## BALENÍ

- sáček 10 ks

## PROFILY

- R B006, B013, B020



## OCENĚNÍ



reddot design award

Popis	Objednávací číslo
4.00 ND KLIC N B006 BEZ_UZ.	N203009Z00.1000
4.00 ND KLIC N B013 BEZ_UZ.	N203006D00.1000
4.00 ND KLIC N B020 BEZ_UZ.	N203007D00.1000
4.00 ND KLIC S_UZ.	N203000100.1000



# FAB 3\*\*\* PROFI



Patenty  
a užité vzory  
EP 3306017B1  
EP 3219882B1  
EP 1523603B1

## SYSTÉM

- 6stavítkový systém s paracentrickým profilem
- patentovaný zadní doraz FP2

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- řízená smluvní distribuce
- výroba polotovaru klíče chráněná patenty a užitnými vzory

## KOPÍROVÁNÍ

- právní ochrana proti neoprávněnému kopírování
- výroba kopie klíče pouze po předložení bezpečnostní karty

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

- cylindrické vložky FAB 3P.00, FAB 3P.01 a FAB 3P.02

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY PRO SJEDNOCENÍ NA SPOLEČNÝ UZÁVĚR KLÍČE

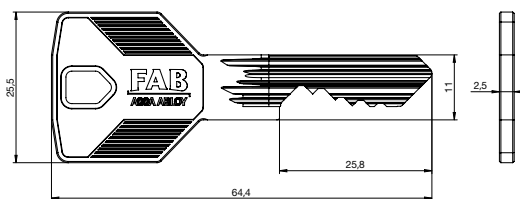
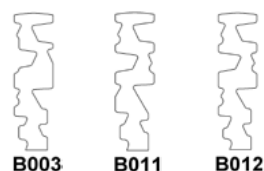
- visací zámek 3P/80H
- visací zámek 3P/90H
- visací zámek 3P/211H
- cylindrická vložka přídatného zámku 3P/220
- cylindrická vložka přídatného zámku 3P/220 Ns
- průmyslový zámek se závitem na tělese 3P/230 Ns

## BALENÍ

- sáček 10 ks

## PROFILY

- R B003, B011, B012



## OCENĚNÍ



reddot design award

Popis	Objednací číslo
3P.00 ND KLIC N B003 BEZ_UZ.	N202005D00.1000
3P.00 ND KLIC N B011 BEZ_UZ.	N202003D00.1000
3P.00 ND KLIC N B012 BEZ_UZ.	N202004D00.1000
3P.00 ND KLIC S UZ.	N202000100.1000

# FAB 3\*\*\*



Patenty  
a užité vzory  
EP 3306017B1

## SYSTÉM

- 5stavítkový systém s paracentrickým profilem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná
- výroba polotovarů klíče chráněná patenty a užitnými vzory

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

- cylindrické vložky FAB 3.00, FAB 3.01, FAB 3.02

## KOMPATIBILNÍ VÝROBKY PRO SJEDNOCENÍ NA SPOLEČNÝ UZÁVĚR KLÍČE

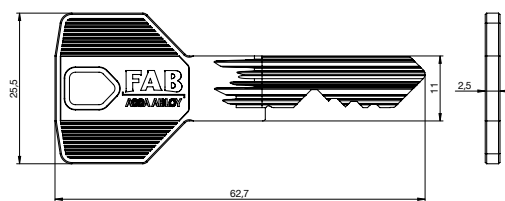
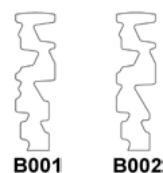
- visací zámek 3/80H
- visací zámek 3/90H
- visací zámek 3/211H
- cylindrická vložka přídavného zámku 3/220
- cylindrická vložka přídavného zámku 3/220 Ns

## BALENÍ

- sáček 50 ks

## PROFILY

- R B001, B002



## OCENĚNÍ



reddot design award

Popis	Objednací číslo
3.00 ND KLIC N B001 BEZ_UZ.	N201001D00.1000
3.00 ND KLIC N B002 BEZ_UZ.	N201002D00.1000
3.00 ND KLIC S_UZ.	N201000100.1000

# FAB 2\*\* PROFI



Patenty  
a užitné vzory  
EP 3306017B1

## SYSTÉM

- 5stavítkový systém s paracentrickým profilem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná
- výroba polotovarů klíče chráněná patenty a užitnými vzory

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

- cylindrické vložky FAB 2P.00, FAB 2P.01, FAB 2P.02
- visací zámek 2P/80H

## BALENÍ

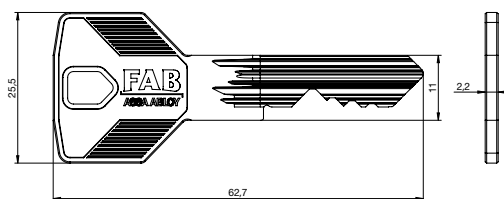
- sáček 50 ks

## PROFILY

- R B031



B031



## OCENĚNÍ



reddot design award

### Popis

2P.00 ND KLIC N B031 BEZ\_UZ.  
2P.00 ND KLIC S\_UZ.

### Objednací číslo

N200008D00.1000  
N200000100.1000

# FAB 2\*\*



Patenty  
a užitné vzory  
EP 3219882B1  
EP 1523603B1

## SYSTÉM

- 6stavítkový systém
- patentovaný zadní doraz FP2

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná
- výroba polotovarů klíče chráněná patenty a užitnými vzory

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

- cylindrické vložky FAB 2.00, FAB 2.01, FAB 2.02

## BALENÍ

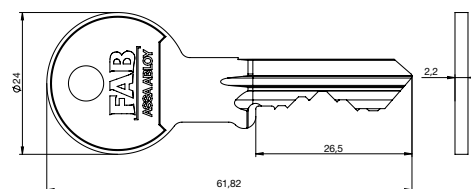
- krabička 40 ks

## PROFILY

- R 104



R104



### Popis

2.00 ND KLIC R104 BEZ\_UZ. 6 pins

### Objednáací číslo

L200001D02.1000

# FAB 1\*



Patenty  
a užitné vzory  
EP 3219882B1  
EP 1523603B1

## SYSTÉM

- 5stavítkový systém
- patentovaný zadní doraz FP2

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná
- výroba polotovarů klíče chráněná patenty a užitnými vzory

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

- cylindrické vložky FAB 1.00, FAB 1.01, FAB 1.02

## BALENÍ

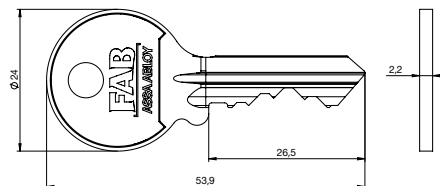
- krabička 40 ks

## PROFILY

- R 4



R4



### Popis

1.00 ND KLIC R4 BEZ\_UZ\_5 pins

### Objednáací číslo

L200001D01.1000

# FAB 2000



Patent  
302686

Užitný vzor  
CZ 20509 U1  
CZ 22428 U1

Ochranná známka  
184 332

## SYSTÉM

- 5stavítkový systém s překrytým profilem + přidavné kódování na hřbetu klíče - horní drážka HD

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- řízená smluvní distribuce
- výroba polotovarů klíče chráněná patenty a užitnými vzory

## KOPÍROVÁNÍ

- právní ochrana proti neoprávněnému kopírování
- výroba kopie klíče pouze po předložení bezpečnostní karty

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

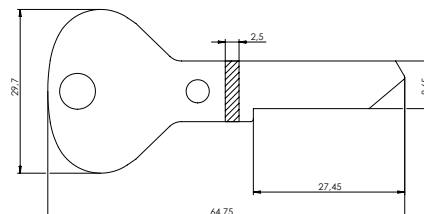
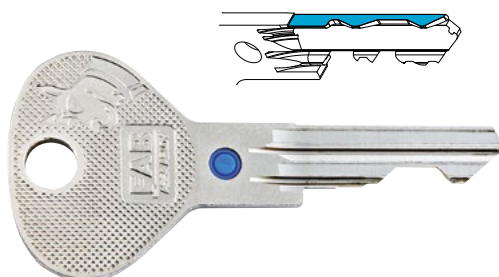
- cylindrické vložky FAB 2000, FAB 2001 a FAB 2002,
- visací zámek FAB 2000

## BALENÍ

- sáček 10 ks

## PROFILY

- R FAB102



Popis	Objednací číslo
2000 ND KLIC N RFAB102 HD1	FA207GF012.1000
2000 ND KLIC N RFAB102 HD2	FA207O3012.1000
2000N ND KLIC S UZ.	FA20700029.1000



# FAB 1000U4



Patent  
304946

Užitný vzor  
CZ 22011 U1

Ochranná známka  
184 332

## SYSTÉM

- 5stavítkový systém s překrytým profilem  
+ přidavné boční kódování na klíče USB pin

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou  
niklováním

## DISTRIBUCE

- řízená smluvní distribuce
- výroba polotovarů klíče chráněná patenty  
a užitnými vzory

## KOPÍROVÁNÍ

- právní ochrana proti neoprávněnému kopírování
- výroba kopie klíče pouze po předložení  
bezpečnostní karty

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

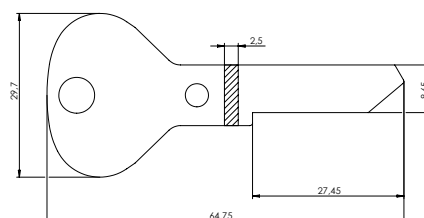
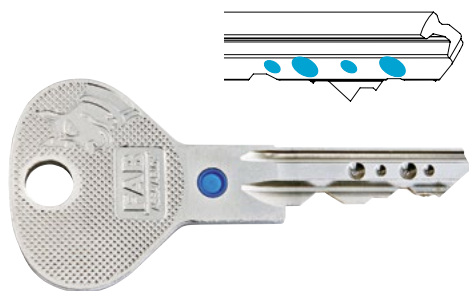
- cylindrické vložky FAB 1000U4, FAB 1001U4  
a FAB 1002U4
- visací zámek FAB 1011U

## BALENÍ

- sáček 10 ks

## PROFILY

- R 264 U05, R 264 U07



Popis	Objednací číslo
1000U4 ND KLIC N R264 U05	FA207UD044.1000
1000U4 ND KLIC N R264 U07	FA207UF044.1000
1000U4 ND KLIC S UZ. N	FA20700045.1000

# FAB 200RSG



Patent  
306616

Užitný vzor  
CZ 29142 U1  
CZ 31995 U1

Ochranná známka  
184 332

## SYSTÉM

- 5stavítkový systém s překrytým profilem
- patentované dorazy RS a RSG

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná
- výroba polotovarů klíče chráněná patenty a užitnými vzory

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

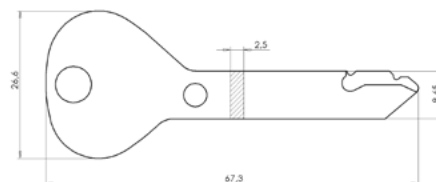
- cylindrické vložky FAB 200RSG, FAB 201RSG, FAB 202RSG
- cylindrické vložky FAB 200RS, FAB 202RS, FAB 201RS
- visací zámky FAB 80/200RSH/52, FAB 90RSH/200, FAB 110/200RSH, FAB 100/200RSHT, FAB 211RS
- cylindrická vložka přídatného zámku FAB 220RS
- průmyslový zámek se závitem na tělese FAB 230RS

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 200 ks

## PROFILY

- RS 1, RS 2 a RS 3



Popis	Objednáací číslo
200RSG ND KLIC N RRS1	FA207GG074.1000
200RSG ND KLIC N RRS2	FA207GH074.1000
200RSG ND KLIC N RRS3	FA207GI074.1000

Popis	Objednáací číslo
200RSG ND KLIC N RRS1 ZAK.RAZBA	FA207GG075.1000
200RSG ND KLIC N RRS2 ZAK.RAZBA	FA207GH075.1000
200RSG ND KLIC N RRS3 ZAK.RAZBA	FA207GI075.1000
200RSGN ND KLIC S UZ.	FA20700079.1000
200RSG ND SERVISNI KLIC RRS1	FA207GG080.0000
200RSG ND SERVISNI KLIC RRS2	FA207GH080.0000
200RSG ND SERVISNI KLIC RRS3	FA207GI080.0000

# FAB 200RS



Patent  
303220

Užitný vzor  
CZ 23901 U1  
CZ 26951 U1  
CZ 24303 U1

Ochranná známka  
184 332

## SYSTÉM

- 5stavítkový systém s překrytým profilem
- patentovaný přední doraz RS

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná
- výroba polotovarů klíče chráněná patenty a užitnými vzory

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

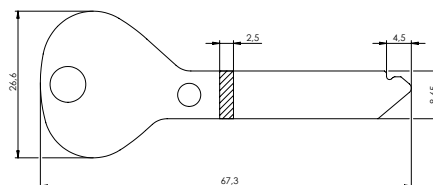
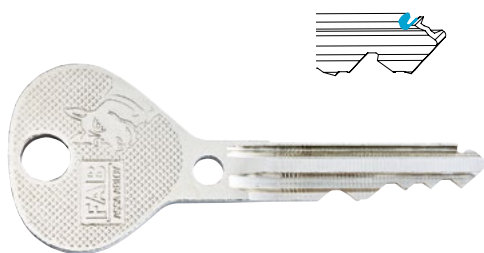
- cylindrické vložky FAB 200RS, FAB 201RS, FAB 202RS
- visací zámky FAB 90RSH/200, FAB 110/200RSH, FAB 100/200RSHT, FAB 211RS
- cylindrická vložka přídavného zámku FAB 220RS
- průmyslový zámek se závitem na tělese FAB 230RS

## BALENÍ

- sáček 50 ks /krabíčka 200 ks

## PROFILY

- RS 1, RS 2 a RS 3



Popis	Objednací číslo
200RS ND KLIC N RRS1	FA207GG039.1000
200RS ND KLIC N RRS1 ZAK.RAZBA	FA207GG056.1000
200RS ND KLIC N RRS2	FA207GH039.1000

Popis	Objednací číslo
200RS ND KLIC N RRS2 ZAK.RAZBA	FA207GH056.1000
200RS ND KLIC N RRS3	FA207GI039.1000
200RS ND KLIC N RRS3 ZAK.RAZBA	FA207GI056.1000
200RS ND KLIC S UZ.	FA20700046.1000

# FAB 100RS



Patent  
303220

Užitný vzor  
CZ 23901 U1  
CZ 26951 U1  
CZ 24303 U1

Ochranná známka  
184 332

## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém s nepřekrytým profilem
- patentovaný přední doraz RS

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná
- výroba polotovarů klíče chráněná patenty a užitnými vzory

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

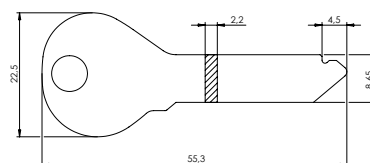
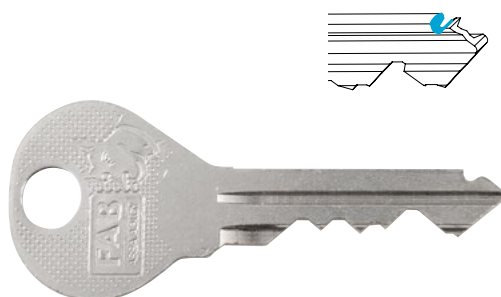
- cylindrické vložky FAB 100RS, FAB 101RS
- visací zámky FAB 110RSH a FAB 110RSHT
- visací zámek FAB 90RSH
- visací zámek FAB 80RSH/52

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 200 ks

## PROFILY

- RS106



Popis	Objednací číslo
100RS ND KLIC N RRS106	FA207GX038.1000
100RSN ND KLIC S UZ.	FA20700060.1000
100RS ND KLIC DLOUHÝ N RRS106	FA207GX062.1000

# FAB 50

## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém s nepřekrytým profilem

## MATERIÁL

- ocelová slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

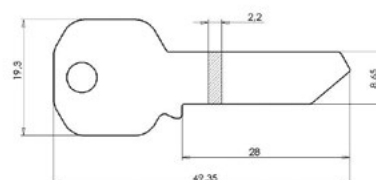
- cylindrické vložky FAB 50, FAB 51 a FAB 52

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 200 ks

## PROFILY

- R14



### Popis

50 ND KLIC N R14N

### Objednáací číslo

286313000585960

# FAB 1000U



Patent  
304946

Užitný vzor  
CZ 22011 U1

Ochranná známka  
184 332

## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém s překrytým profilem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- řízená smluvní distribuce

## KOPÍROVÁNÍ

- právní ochrana proti neoprávněnému kopírování
- výroba kopie klíče pouze po předložení bezpečnostní karty

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

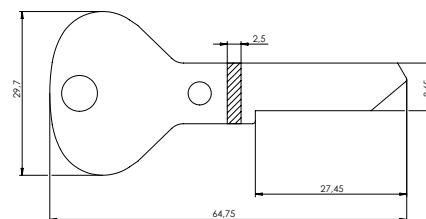
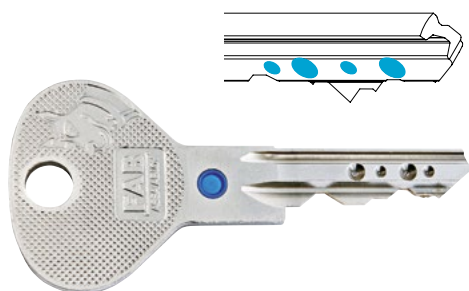
- cylindrické vložky FAB 1000U, FAB 1001U, FAB 1002U
- visací zámek FAB 1011U

## BALENÍ

- sáček 10 ks

## PROFILY

- R264 U01, R264 U02



Popis	Objednací číslo
1000UN ND KLIC R264 U01	FA207EV032.1000
1000UN ND KLIC R264 U02	FA207UA032.1000
1000UN ND KLIC S UZ.	FA20700033.1000



# FAB 1000 - Control



Užitný vzor  
CZ 22011 U1

Ochranná známka  
184 332

## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém s překrytým profilem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volná

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

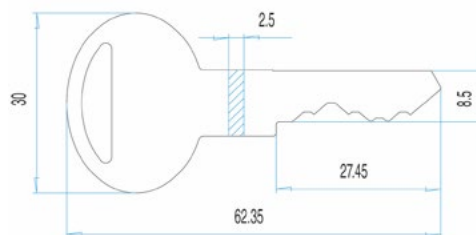
- cylindrické vložky FAB CONTROL 2208, FAB CONTROL 2224, FAB CONTROL 2227
- visací zámky FAB 2284, FAB 2211, FAB 2212
- vložka přidavného zámku FAB 2232
- cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2235

## BALENÍ

- sáček 10 ks

## PROFILY

- FAB1, FAB2



Popis	Objednací číslo
1000 ND KLIC N RFAB1	FA207GC011.1000
1000 ND KLIC N RFAB2	FA207GD011.1000
1000N ND KLIC S UZ.	FA20700028.1000

# FAB 200 R1



## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém s překrytým profilem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volná

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

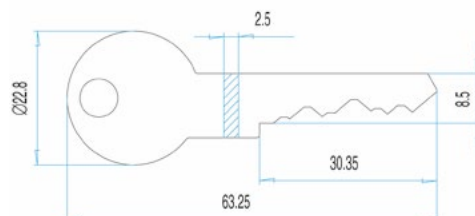
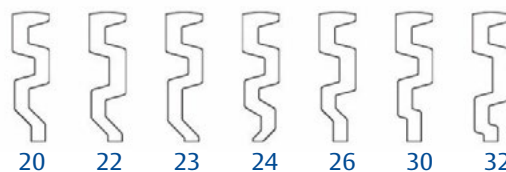
- cylindrické vložky FAB 200, FAB 201, FAB 202,
- visací zámky FAB 200, FAB 1466/52, FAB 1466/63, FAB 1474, FAB 1475, FAB 1476, FAB 1478, FAB 1484, FAB 1490/70
- přídatné zámky FAB 1272, FAB 1574, FAB 1575
- vložka přídatného zámku FAB 2032
- celoplošné závory FAB 1550 a FAB 1551
- nábytkové zámky FAB 3001, FAB 3005 a FAB 3011
- cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2035
- průmyslové zámky FAB 2033, FAB 4903, FAB 5100

## BALENÍ

- krabička 200 ks

## PROFILY

- FAB 20, 22, 23, 24, 26, 30, 32



Popis	Objednáací číslo
200 ND KLIC R1 N R20	FA207AR070.1000
200 ND KLIC R1 N R21	FA207AS070.1000
200 ND KLIC R1 N R22	FA207AT070.1000
200 ND KLIC R1 N R23	FA207AU070.1000
200 ND KLIC R1 N R24	FA207AV070.1000
200 ND KLIC R1 N R26	FA207AX070.1000

Popis	Objednáací číslo
200 ND KLIC R1 N R30	FA207BB070.1000
200 ND KLIC R1 N R32	FA207BD070.1000
200N ND KLIC S UZ	FA20700021.1000
4102,5,6,7,8,9,100, 200 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582060

# FAB 100 R1



## SYSTÉM

- 5 stavitkový systém s nepřekrytým profilem

Užitný vzor  
CZ 22011 U1

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

Ochranná známka  
184 332

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

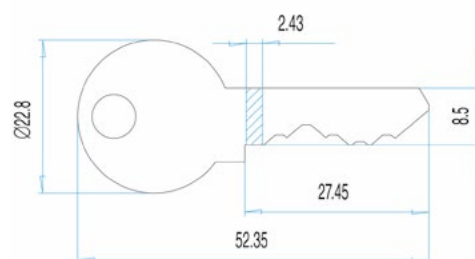
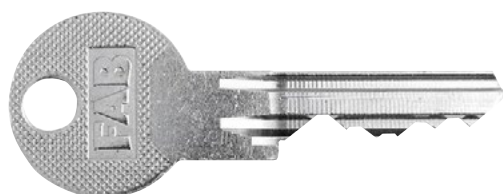
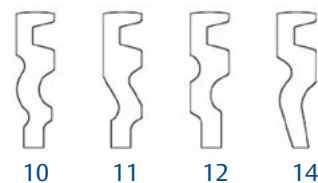
- cylindrické vložky FAB 100, FAB 101
- visací zámky FAB 80/52, FAB 90H, FAB 110H, FAB 110HT

## BALENÍ

- krabička 200 ks

## PROFILY

- R 10, 11, 12, 14



Popis	Objednací číslo
100 ND KLIC R1 N R10N	FA207AE069.1000
100 ND KLIC R1 N R11N	FA207AG069.1000
100 ND KLIC R1 N R12N	FA207AI069.1000
100 ND KLIC R1 N R14N	FA207AM069.1000
4102,5,6,7,8,9,100, 200 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582060

# FAB 4102



## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém s překrytým profilem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volná

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

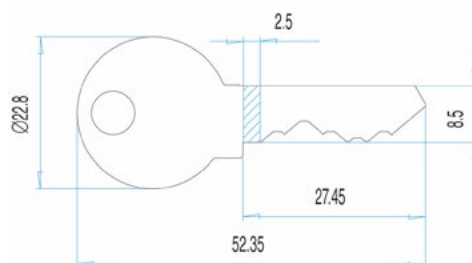
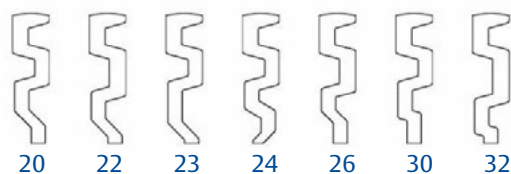
- cylindrické vložky FAB 200, FAB 201, FAB 202,
- visací zámky FAB 200, FAB 1466/52, FAB 1466/63, FAB 1474, FAB 1475, FAB 1476, FAB 1478, FAB 1484, FAB 1490/70
- přídatné zámky FAB 1272, FAB 1574, FAB 1575
- vložka přídatného zámku FAB 2032
- celoplošné závory FAB 1550 a FAB 1551
- nábytkové zámky FAB 3001, FAB 3005 a FAB 3011
- cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2035
- průmyslové zámky FAB 2033, FAB 4903, FAB 5100

## BALENÍ

- krabička 200 ks

## PROFILY

- FAB 20, 22, 23, 24, 26, 30, 32



Popis	Objednáací číslo
4102 ND KLIC N R20	286313000490110
4102 ND KLIC N R21	286313000490120
4102 ND KLIC N R22	286313000490130
4102 ND KLIC N R23	286313000490140
4102 ND KLIC N R24	286313000490150

Popis	Objednáací číslo
4102 ND KLIC N R26	286313000490160
4102 ND KLIC N R30	286313000490170
4102 ND KLIC N R32	286313000490180
4102,5,6,7,8,9,100, 200 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582060

# FAB 100



## SYSTÉM

- 5 stavitkový systém s nepřekrytým profilem

Užitný vzor  
CZ 22011 U1

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

Ochranná známka  
184 332

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

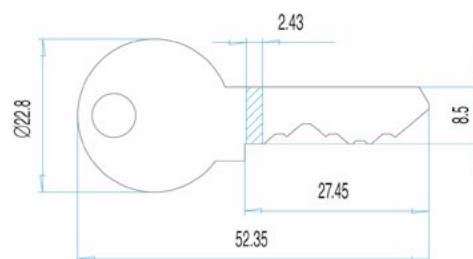
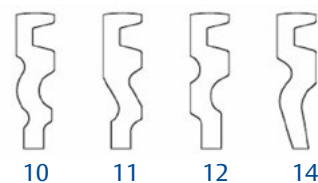
- cylindrické vložky FAB 100, FAB 101
- visací zámky FAB 80/52, FAB 90H, FAB 110H, FAB 110HT

## BALENÍ

- krabička 200 ks

## PROFILY

- R 10, 11, 12, 14



Popis	Objednáací číslo
100 ND KLIC N R10N	FA207AE009.1000
100 ND KLIC N R11N	FA207AG009.1000
100 ND KLIC N R12N	FA207AI009.1000
100 ND KLIC N R14N	FA207AM009.1000
100N ND KLIC S UZ.	FA20700027.1000

# FAB 4108

## SYSTÉM

- 6 stavítkový systém s překrytým profilem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volná

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

- cylindrické vložky FAB 206, FAB 2006, FAB 2067
- visací zámky FAB 1479, FAB 1411, FAB 1412
- přídavné zámky FAB 1576, FAB 1577
- cylindrická vložka přídavného zámku FAB 2063
- klíčový trezorek FAB 2066
- cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2039

## BALENÍ

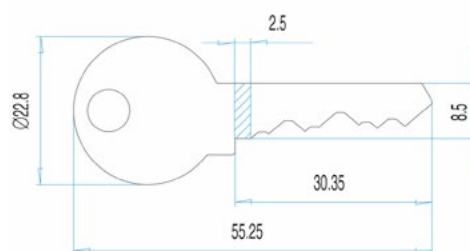
- sáček 50 ks / krabička 200 ks

## PROFILY

- R 260



R 260



Popis	Objednací číslo
4108 ND KLIC N R260	28631300052230
4102,5,6,7,8,9,100, 200 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582060

# FAB 4109

## SYSTÉM

- 6 stavítkový systém s překrytým profilem
- prodloužené provedení pro bezpečnostní kování s překrytem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volná

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

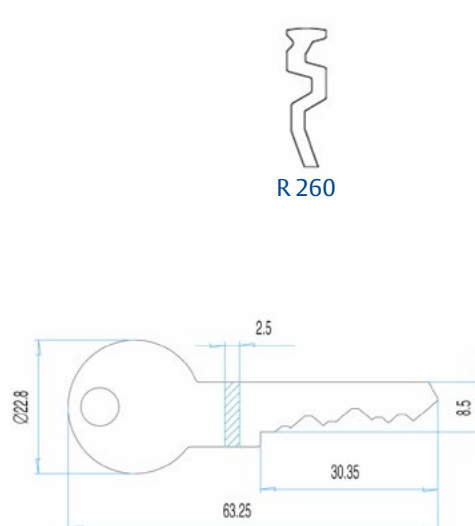
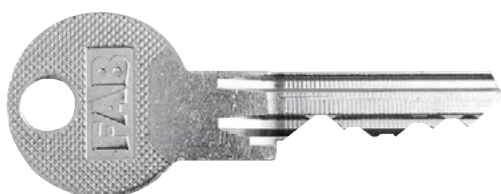
- cylindrické vložky FAB 2060, FAB 2006, FAB 2067
- visací zámky FAB 1479, FAB 1411, FAB 1412
- přídavné zámky FAB 1576, FAB 1577
- cylindrická vložka přídavného zámku FAB 2063
- klíčový trezorek FAB 2066
- cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2039

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 200 ks

## PROFILY

- R 260



Popis	Objednáací číslo
4109 ND KLIC N R260	286313000552240
4102,5,6,7,8,9,100, 200 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582060



# FAB 4111 – DYNAMIC

## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém + lamelový systém Dynamic
- prodloužené provedení pro bezpečnostní kování s překrytem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou se zvýšeným obsahem niklu

## DISTRIBUCE

- řízená smluvní distribuce

## KOPÍROVÁNÍ

- právní ochrana proti neoprávněnému kopírování
- výroba kopie klíče pouze po předložení bezpečnostní karty

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

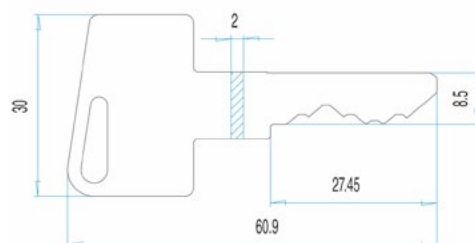
- cylindrické vložky FAB 2402, FAB 2401, FAB 2415
- cylindrická vložka přídatného zámku 2415
- visací zámky FAB 2411, FAB 2412
- cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2435

## BALENÍ

- sáček 5 ks / krabička 200 ks

## PROFILY

- SL2480, SL2482, SL 2483, SL 2484, SL 2485, SL 2486, SL 2487, SL 2488, SL 2489, SL2490, SL 2491, SL2492



Popis	Objednací číslo
4111 ND KLIC LAM.UZ.2480 DYNAM	286313001871520
4111 ND KLIC LAM.UZ.2482 DYNAM	286313000567900
4111 ND KLIC LAM.UZ.2483 DYNAM	286313000563930
4111 ND KLIC LAM.UZ.2484 DYNAM	286313000563940
4111 ND KLIC LAM.UZ.2485 DYNAM	286313000563950
4111 ND KLIC LAM.UZ.2486 DYNAM	286313000563960
4111 ND KLIC LAM.UZ.2487 DYNAM	286313000563970

Popis	Objednací číslo
4111 ND KLIC LAM.UZ.2488 DYNAM	286313000563980
4111 ND KLIC LAM.UZ.2489 DYNAM	286313000563990
4111 ND KLIC LAM.UZ.2490 DYNAM	286313000564000
4111 ND KLIC LAM.UZ.2491 DYNAM	286313000564010
4111 ND KLIC LAM.UZ.2492 DYNAM	286313000564020
4111 ND KLIC S_UZ. DYNAMIC	286313000564130

# FAB 4113 – DYNAMIC Plus



Patent  
294056

Ochranná známka  
184332

## SYSTÉM

- 6 stavítkový systém + lamelový systém Dynamic
- prodloužené provedení pro bezpečnostní kování s překrytem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou se zvýšeným obsahem niklu

## DISTRIBUCE

- řízená smluvní distribuce

## KOPÍROVÁNÍ

- právní ochrana proti neoprávněnému kopírování
- výroba kopie klíče pouze po předložení bezpečnostní karty

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

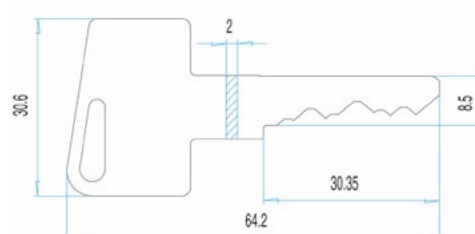
- cylindrické vložky 2502, FAB 2509, FAB 2527
- cylindrická vložka přídavného zámku FAB 2527
- visací zámky FAB 2511, FAB 2512
- cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2535

## BALENÍ

- sáček 5 ks / krabička 200 ks

## PROFILY

- profily systémů FAB SGHK



Popis	Objednací číslo
4111 ND KLIC LAM.UZ.2480 DYNAM	286313001871520
4111 ND KLIC LAM.UZ.2482 DYNAM	286313000567900
4111 ND KLIC LAM.UZ.2483 DYNAM	286313000563930
4111 ND KLIC LAM.UZ.2484 DYNAM	286313000563940
4111 ND KLIC LAM.UZ.2485 DYNAM	286313000563950
4111 ND KLIC LAM.UZ.2486 DYNAM	286313000563960
4111 ND KLIC LAM.UZ.2487 DYNAM	286313000563970

Popis	Objednací číslo
4111 ND KLIC LAM.UZ.2488 DYNAM	286313000563980
4111 ND KLIC LAM.UZ.2489 DYNAM	286313000563990
4111 ND KLIC LAM.UZ.2490 DYNAM	286313000564000
4111 ND KLIC LAM.UZ.2491 DYNAM	286313000564010
4111 ND KLIC LAM.UZ.2492 DYNAM	286313000564020
4111 ND KLIC S_UZ. DYNAMIC	286313000564130

# FAB 4115

Ochranná známka  
184332

## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém s překrytým profilem pro FAB 2018 SGHK a FAB 2018 ZP

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- řízená smluvní distribuce

## KOPÍROVÁNÍ

- na základě uzavřené smlouvy

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

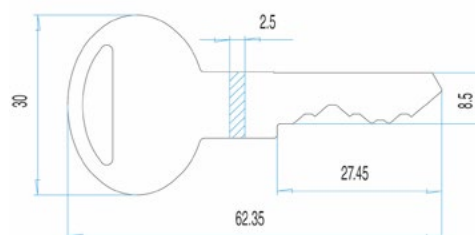
- cylindrické vložky FAB 2018, FAB 2024, FAB 2027, FAB 2004, FAB 2008, FAB 2023
- visací zámky FAB 1466/52, FAB 166/63, FAB 1474, FAB 1476, FAB 1490
- vložka přídatného zámku FAB 2032
- cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2035
- nábytkové zámky FAB 3001, FAB 3005 a FAB 3011
- průmyslové zámky FAB 2033, FAB 4903, FAB 5100
- uzamykatelná klika FAB 7721

## BALENÍ

- sáček 10 ks / krabička 100 ks

## PROFILY

- Zákaznické profily



# FAB 4116

Ochranná známka  
184332

## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém s překrytým profilem  
FAB 2060 SGK a FAB 2018 ZP SGK

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou  
niklováním

## DISTRIBUCE

- řízená smluvní distribuce

## KOPÍROVÁNÍ

- právní ochrana proti neoprávněnému kopírování.

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

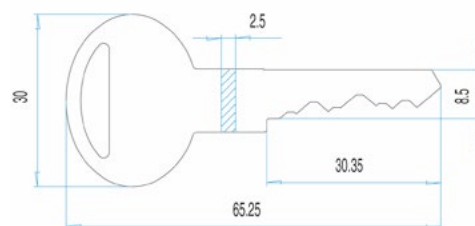
- cylindrické vložky FAB 2006, FAB 2009  
a FAB 2060, FAB 2067
- visací zámky FAB FAB 1479, FAB 1411, FAB 1412
- přídavné zámky FAB 1576, FAB 1577
- cylindrické vložky přídavného zámku FAB 2061  
a FAB 2063
- cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2039
- klíčový trezorek FAB 2066

## BALENÍ

- sáček 10 ks / krabička 100 ks

## PROFILY

- systémové profily řady 600



# FAB 4116 – Control Plus

Ochranná známka  
184332

## SYSTÉM

- 6 stavítkový systém s překrytým profilem pro systémy FAB CONTROL Plus SGHK

## MATERIÁL

- slitina mědi s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- řízená smluvní distribuce

## KOPÍROVÁNÍ

- právní ochrana proti neoprávněnému kopírování

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

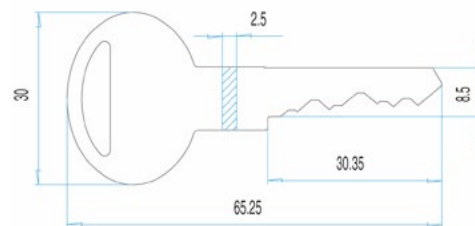
- cylindrické vložky FAB 2360 SGHK, FAB 2367 SGHK, FAB 2309 SGHK
- visací zámky FAB 1479 SGHK, FAB 1411 SGHK, FAB 1421 SGHK
- vložka přídatného zámku FAB 2361 SGHK
- cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2339 SGHK

## BALENÍ

- sáček 10 ks / krabička 100 ks

## PROFILY

- systémové profily FAB 2060



# FAB 4150

## SYSTÉM

- 4stavítkový systém s nepřekrytým profilem

## MATERIÁL

- slitina mědi s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

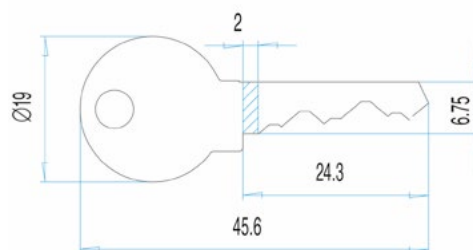
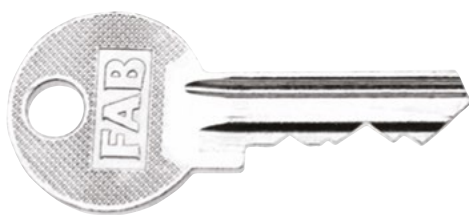
- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

- FAB 7318T, FAB L810

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 400 ks



Popis  
4150 ND KLIC (K 7318T)

Objednáací číslo  
286313000130260

# FAB 4191

## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém s nepřekrytým profilem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

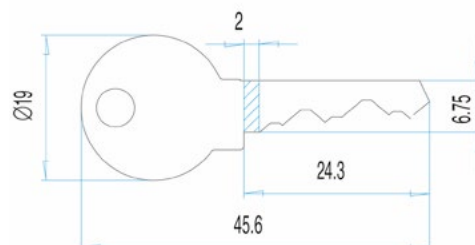
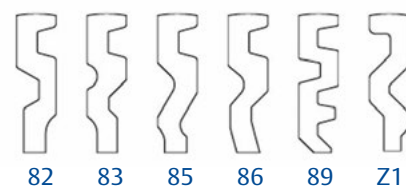
- visací zámky FAB 30H/38, FAB30H/45, FAB 80H/38, FAB 1466/38 a FAB 1466/45
- průmyslový zámek FAB 2034
- automobilový zámek FAB 1334

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 400 ks

## PROFILY

- R 82, 83, 85, 86, 89, Z1



Popis	Objednací číslo
4191 ND KLIC N R82 P	286313000564140
4191 ND KLIC N R83	286313000564150
4191 ND KLIC N R84	286313000564160
4191 ND KLIC N R85	286313000564170
4191 ND KLIC N R86	286313001871420

Popis	Objednací číslo
4191 ND KLIC N R88	286313000577890
4191 ND KLIC N R89	286313000577900
4191 ND KLIC N Z1	286313000553150
80 ND KLIC N R82	FA207CQ035.1000
4091,5,8, 4191,5,6 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582070



# FAB 4195

## SYSTÉM

- 6 stavítkový systém s nepřekrytým profilem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

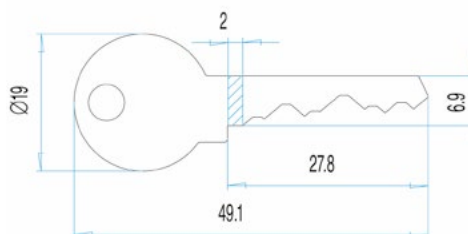
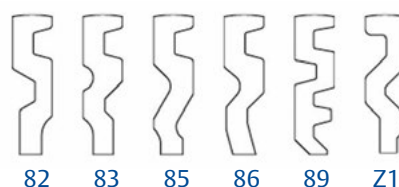
- autozámky FAB 1331, FAB 133, FAB 1335, FAB 1342

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 400 ks

## PROFILY

- R 82, 83, 84, 85, 86, 89, Z1



Popis	Objednací číslo
4195 ND KLIC N R82	286313000579970
4195 ND KLIC N R83	286313000579980
4195 ND KLIC N R84	286313000579990
4195 ND KLIC N R85	286313000580000

Popis	Objednací číslo
4195 ND KLIC N R86	286313000580010
4195 ND KLIC N R88	286313000580020
4195 ND KLIC N R89	286313000580030
4091,5,8, 4191,5,6 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582070

# FAB 4196aa

## SYSTÉM

- 4stavítkový systém s nepřekrytým profilem

## MATERIÁL

- slitina mědi s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

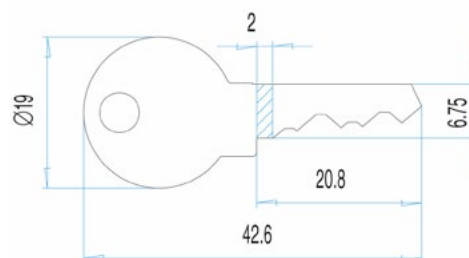
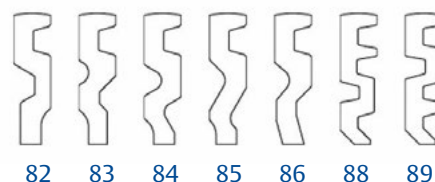
- visací zámek FAB 1468
- lankové zámky FAB 7313, FAB 7314, FAB 7316
- nábytkový zámek FAB 462
- cylindrická vložka nábytkového zámky FAB 496
- zámek pro posuvná skla FAB 4905
- autozámky FAB 6023, FAB 6024, FAB 6034, FAB 9502, FAB 1336, FAB 1323B
- motocyklové zámky FAB 1304, FAB 1306C, FAB 1311, FAB 1312, FAB 1313, FAB 1316, FAB 1317, FAB 1318, FAB 7501

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 400 ks

## PROFILY

- R 82, 83, 84, 85, 86, 88, 89



Popis	Objednáací číslo
4196aa ND KLIC N R82	286313001871430
4196aa ND KLIC N R83	286313001871440
4196aa ND KLIC N R84	286313001871450
4196aa ND KLIC N R85	286313001871460

Popis	Objednáací číslo
4196aa ND KLIC N R86	286313001871470
4196aa ND KLIC N R88	286313000577910
4196aa ND KLIC N R89	286313000577920
4091,5,8, 4191,5,6 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582070

# FAB OS1

## SYSTÉM

- trojřadý stavitkový systém

## MATERIÁL

- ocelová slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

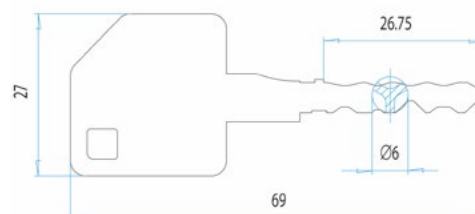
- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

- cylindrické vložky FAB NZS 3A, FAB NZS 3B, FAB NZS 3C, FAB NZS 3E
- přídatný zámek FAB OS 2
- bezpečnostní souprava OS 1

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 100 ks



Popis	Objednací číslo
OS1 ND KLIC	286313000510000
OS1 ND KLIC S_UZ.1	286313000020000

# FAB 4202 a FAB 4203

## SYSTÉM

- 5-lamelový systém - FAB 4202
- 6-lamelový systém - FAB 4203

## MATERIÁL

- sitina mědi s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

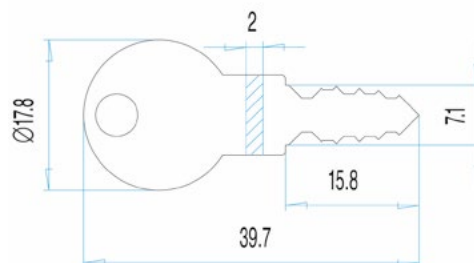
- lamelový zámek FAB 1370 - FAB 4202
- lamelový zámek FAB 1371 - FAB 4203

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 400 ks

## PROFILY

- L1, L2 pro FAB 4202
- L4 pro FAB 4203



Popis	Objednáací číslo
4202 ND KLIC L1	286313000530000
4202 ND KLIC L1 S_UZÁVĚREM	286313000530010

# YALE R5UN

## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém s nepřekrytým profilem

## MATERIÁL

- mosazná slitina s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

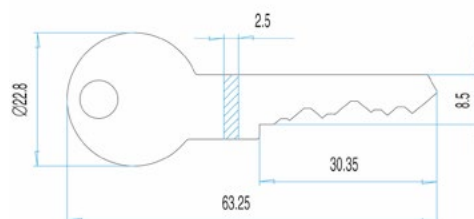
- visací zámky YALE - YE1/50, YE1/60, Y120/60, Y122/50, Y124/70

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 300 ks

## PROFILY

- UN 5



Popis

YALE ND KLIC R5UN

Objednáací číslo

AA000240

# FAB 4091

## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém s nepřekrytým profilem pro pilované systémy

## MATERIÁL

- slitina mědi s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

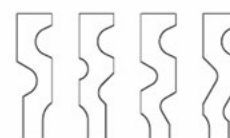
- visací zámky FAB 1466/38, FAB 1466/45
- autozámek 1334

## BALENÍ

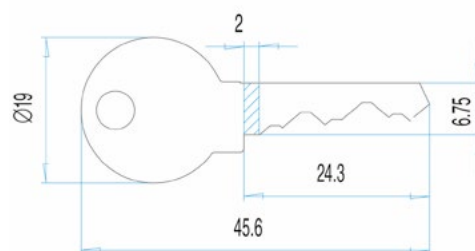
- sáček 50 ks / krabička 300 ks

## PROFILY

- R 72, 73, 74, 75,



72 73 74 75



Popis	Objednací číslo
4091 ND KLIC N R72	286313000410050
4091 ND KLIC N R73	286313000410060
4091 ND KLIC N R74	286313000410070

Popis	Objednací číslo
4091 ND KLIC N R75	286313000410080
4091 ND KLIC N R77	286313000410090
4091,5,8, 4191,5,6 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582070

# FAB 4093

## SYSTÉM

- 5 stavítkový systém s nepřekrytým profilem pro pilované systémy

## MATERIÁL

- slitina mědi s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

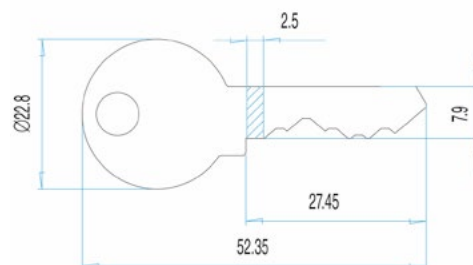
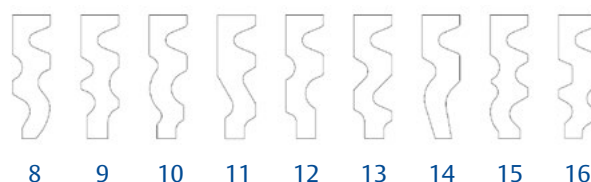
- cylindrické vložky FAB 2019 vyráběné do roku 1992

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 300 ks

## PROFILY

- R 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16



Popis	Objednací číslo
4093 ND KLIC N R8	286313000470140
4093 ND KLIC N R9	286313000470150
4093 ND KLIC N R10	286313000470160
4093 ND KLIC N R11	286313000470170
4093 ND KLIC N R12	286313000470180

Popis	Objednací číslo
4093 ND KLIC N R13	286313000470190
4093 ND KLIC N R14	286313000470200
4093 ND KLIC N R15	286313000470210
4093 ND KLIC N R16	286313000470220
4091,5,8, 4191,5,6 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582070



# FAB 4095

## SYSTÉM

- 6 stavítkový systém s nepřekrytým profilem pro pilované systémy

## MATERIÁL

- slitina mědi s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

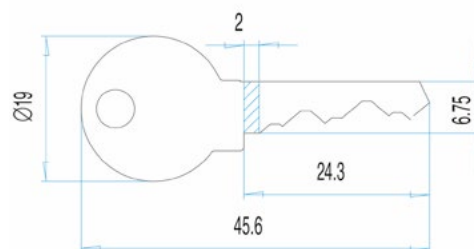
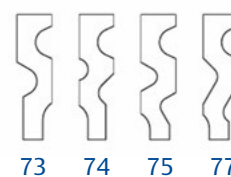
- cylindrické vložky FAB 1331, FAB 1333, FAB 1335, FAB 1342

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 300 ks

## PROFILY

- R 73, 74, 75, 77



Popis	Objednací číslo
4095 ND KLIC N R73	286313000420040
4095 ND KLIC N R74	286313000420050
4095 ND KLIC N R75	286313000420060
4095 ND KLIC N R77	286313000420070
4091,5,8, 4191,5,6 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582070

# FAB 4096aa

## SYSTÉM

- 4stavítkový systém s nepřekrytým profilem pro pilované systémy

## MATERIÁL

- slitina mědi s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

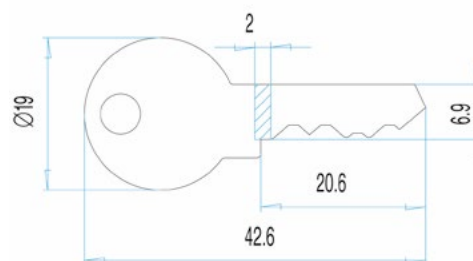
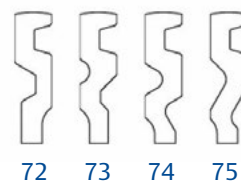
- visací zámek FAB 1468
- lankové zámky FAB 7313, FAB 7314, FAB 7316
- nábytkový zámek FAB 462
- cylindrická vložka k nábytkovému zámku FAB 496
- zámek na posuvná skla FAB 4905
- autozámky FAB 6023, FAB6024, FAB 6034, FAB 9502
- motocyklové zámky FAB 1304, FAB 1306C, FAB 1311, FAB 1312, FAB 1313, FAB 1316, FAB 1317, FAB 1318, FAB 7501

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 300 ks

## PROFILY

- R 72, 73, 74, 75



Popis	Objednací číslo
4096aa ND KLIC N R72	286313000430060
4096aa ND KLIC N R73	286313000430080
4096aa ND KLIC N R74	286313000430090
4096aa ND KLIC N R75	286313000430100
4096aa ND KLIC N R77	286313000430110
4091,5,8, 4191,5,6 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582070

# FAB 4098

## SYSTÉM

- 3 stavítkový systém s nepřekrytým profilem pro pilované systémy

## MATERIÁL

- slitina mědi s povrchovou úpravou niklováním

## DISTRIBUCE

- volná

## KOPÍROVÁNÍ

- volné

## TYPY VÝROBKŮ, PRO KTERÉ LZE TENTO KLÍČ POUŽÍT

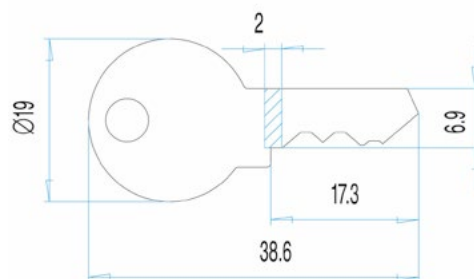
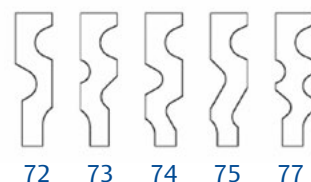
- průmyslový zámek FAB 1321
- uzamykatelná klika FAB 7702A

## BALENÍ

- sáček 50 ks / krabička 300 ks

## PROFILY

- 72, 73, 74, 75, 77



Popis	Objednací číslo
4098 ND KLIC N R72	286313000450050
4098 ND KLIC N R73	286313000450060
4098 ND KLIC N R74	286313000450070
4098 ND KLIC N R75	286313000450080
4098 ND KLIC N R77	286313000450090
4091,5,8, 4191,5,6 ND KLIC S UZÁVĚREM	286313000582070



## ASSA

Švédská značka ASSA stála na začátku zrodu koncernu ASSA ABLOY. Právě jejím spojením s finským ABLOY byly položeny základy pro vznik globální společnosti s nejkomplexnější nabídkou uzamykacích systémů na světě. ASSA vyrábí ve Švédsku především cylindrické vložky, zámky a integrované uzamykací systémy. Na českém a slovenském trhu je prezentována vysoce kvalitními mincovými zámky.



# Mincové zámky

Mincové zámky mají využití ve veřejných budovách, knihovnách, sportovních zařízeních, plaveckých bazénech, nákupních centrech a v dalších prostorách, kde vzniká požadavek na krátkodobé uschování zavazadel a jiných osobních věcí.

Mincový zámek je instalován na vnitřní straně dveří. Uživatel vhodí minci (požadované hodnoty) do zámku – uzavře dvířka a otočením klíče uzamkne a vyjme klíč. Pro otevření dveří se klíčem odemknou a klíč zůstává uchycen v zámku do opětovného použití skříňky.

Po odemknutí mincového zámku mince propadá do schránky pro vrácení mince nebo do schránky pro zadržení mince.



Mincový zámek - varianta pro pravé dveře

# Mincové zámky

## E-LITE

### POPIS VÝROBKU

- mincový zámek s plastovou závorou
- výměnná vložka
- klíč je možné vyjmout pouze v zamčené pozici
- dodáváno se dvěma klíči
- pro použití jedné mince v hodnotě 5 Kč nebo 20 Kč (hodnotu je nutné určit před objednáním)
- dodáváno v levém nebo pravém provedení

### PROVEDENÍ VÝROBKU

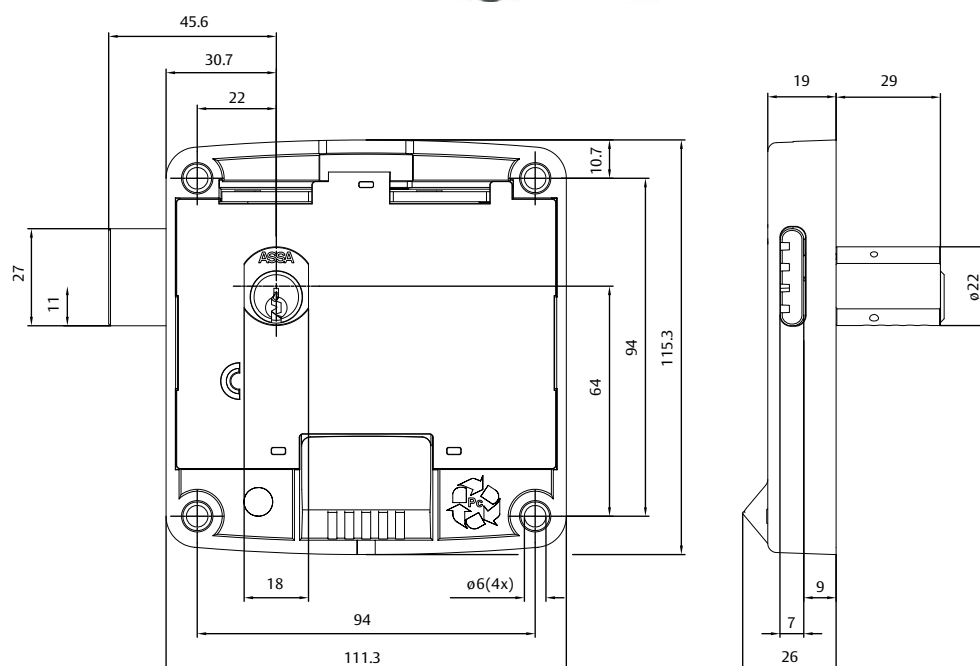
- tělo cylindrické vložky – chromovaná mosaz
- tělo zámku – černý tvrzený plast
- plastová závara
- klíče – niklovaná mosaz

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

- krytka cylindrické vložky
- management klíč

### TECHNICKÉ PARAMETRY

- tělo: výška 115,3 mm; šířka 111,3 mm, hloubka 19/26 mm
- cylindrická vložka: 29 mm, průměr 22 mm



# Mincové zámky UNIMILLE A

## POPIS VÝROBKU

- mincový zámek s kovovou závorou
- výměnná vložka
- klíč je možné vyjmout pouze v zamčené pozici
- dodáváno se dvěma klíči
- pro použití jedné mince v hodnotě 5 Kč, 10 Kč nebo 20 Kč (hodnotu je nutné určit před objednáním)
- dodáváno v levém nebo pravém provedení

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- tělo: výška 115,3 mm; šířka 115,3 mm, hloubka 28/40 mm
- cylindrická vložka: 29 mm, průměr 22 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

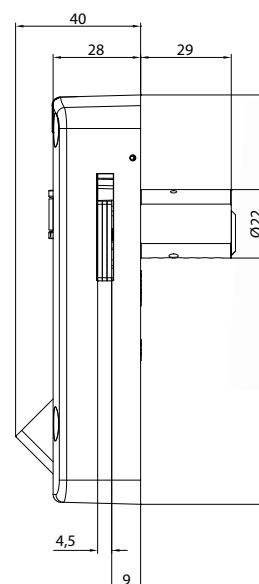
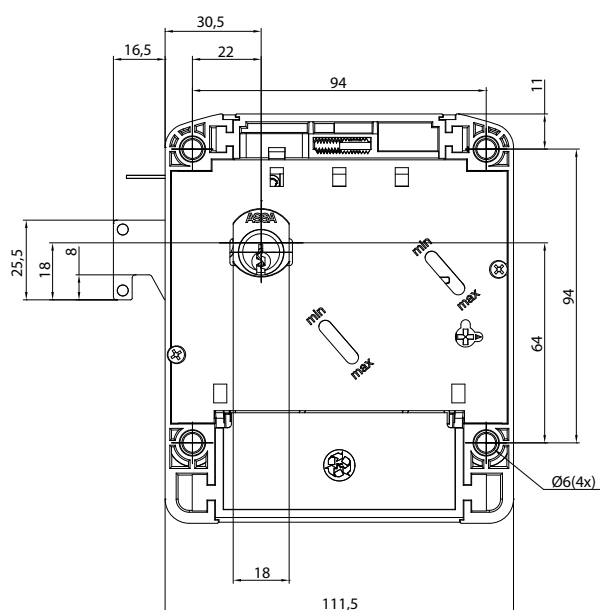
- tělo cylindrické vložky – chromovaná mosaz
- tělo zámku – černý tvrzený plast
- kovová „háková“ závara
- klíče – niklovaná mosaz

## VARIANTY

- Unimille A s boxem pro zadržení mince

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- krytka cylindrické vložky
- management klíč





# Mincové zámky UNIMILLE B

## POPIS VÝROBKU

- mincový zámek s kovovou závorou
- výměnná vložka
- klíč je možné vyjmout pouze v zamčené pozici
- dodáváno se dvěma klíči
- pro použití dvou mincí v hodnotě 5 Kč, 10 Kč nebo 20 Kč (hodnotu je nutné určit před objednáním)
- dodáváno v levém nebo pravém provedení

## TECHNICKÉ PARAMETRY

- tělo: Výška 115,3 mm; šířka 115,3 mm, hloubka 28/40 mm
- cylindrická vložka: 29 mm, průměr 22 mm

## PROVEDENÍ VÝROBKU

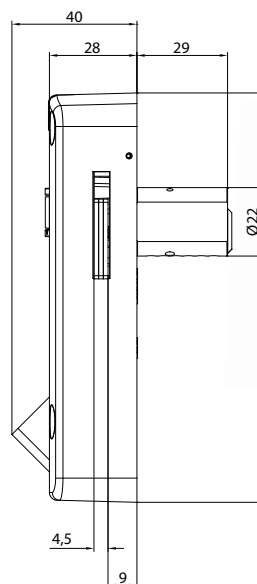
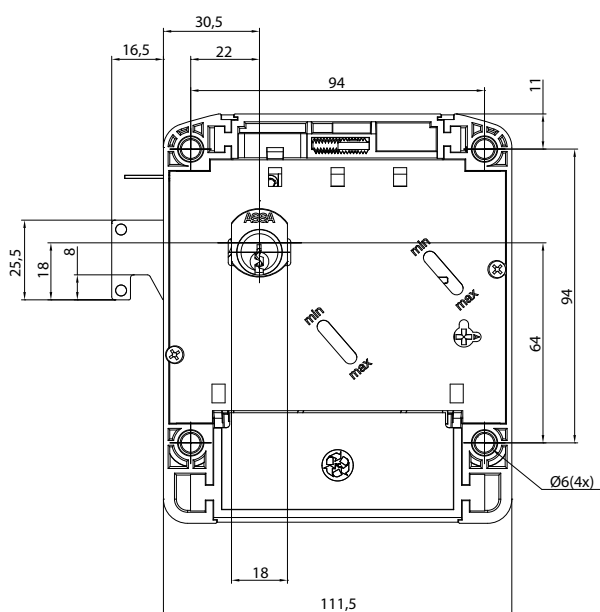
- tělo cylindrické vložky – chromovaná mosaz
- tělo zámku – černý tvrzený plast
- kovová „háková“ závor
- klíče – niklovaná mosaz

## VARIANTY

- Unimille B s boxem pro zadržení mince

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- krytka cylindrické vložky
- management klíč



# OBSAH

Bezpečnostní cylindrická vložka FAB 4****	4	Bezpečnostní kování IKON SX43	73
Bezpečnostní cylindrická vložka FAB 3*** PROFI	6	Bezpečnostní kování FAB	74
Bezpečnostní cylindrická vložka FAB 3***	8	Interiérové kování FAB	76
Bezpečnostní cylindrická vložka FAB 2** PROFI	10	Rozetové kování VERCY klika/klika	78
Cylindrická vložka FAB 2**	12	Rozetové kování VERCY klika/koule	79
Cylindrická vložka FAB 1*	14	Rozetové kování AHW500 klika/klika kulatá rozeta	80
Zadlabací zámek mechanický Yale 5131	22	Rozetové kování AHW500 klika/klika kulatá rozeta	81
Zadlabací zámek mechanický Yale 5140	23	Rozetové kování AHW500 koule/klika kulatá rozeta	82
Zadlabací zámek mechanický Yale 5160	24	Rozetové kování AHW500 koule a AHW550 spodní rozety kulaté	83
Zadlabací zámek mechanický Yale 5210	25	Rozetové kování AHW600 klika/klika oválná rozeta	84
Zadlabací zámek mechanický pro WC a koupelny Yale 5220	26	Rozetové kování AHW600 klika/klika oválná rozeta	85
Zadlabací zámek mechanický Yale 5200	27	Rozetové kování AHW600 koule/klika oválná rozeta	86
Zadlabací zámek mechanický dle normy DIN obyčejný klíč Yale 190/140	28	Rozetové kování AHW600 spodní rozety oválné	87
Zadlabací zámek mechanický dle normy DIN vložkový Yale 190/140	28	Štitové kování AHW700 klika/klika rozteč 72 mm	88
Zadlabací zámek mechanický dle normy DIN pro WC a koupelny Yale 190/140	29	Štitové kování AHW700 koule/klika rozteč 72 mm	89
Zadlabací zámek mechanický dle normy DIN protipožární ASSA ABLOY N1050	30	Rozetové kování s antibakteriálním povrchem ABLOY ACTIVE POLAR, POLAR EXIT, FORUM, FORUM EXIT	90
Zadlabací zámek mechanický dle normy DIN protipožární ABLOY 4292PP	30	Kódová klika 8812 Code Handle	91
Zadlabací zámek mechanický dle normy DIN protipožární FAB 190/140NEW PP	31	Okení kódová klika 7812 Window Code Handle	92
Zadlabací zámek mechanický přídavný – hákový ABLOY 4232	31	Příslušenství ke kování	93
Zadlabací zámek mechanický přídavný – hákový ABLOY 4249	32	Paniková hrazda povrchová PED200	96
Zadlabací zámek mechanický vložkový NEMEF série 1769	32	Paniková hrazda povrchová PED200 + PED/V	97
Zadlabací zámek mechanický vložkový – úzký NEMEF série 9600	33	Paniková hrazda povrchová PED200 + PED/L	98
Zadlabací zámek mechanický vložkový s válečkovou střelkou – úzký NEMEF série 9680	33	Paniková hrazda povrchová PED300	99
Zadlabací zámek mechanický vložkový – s panikovou funkcí ASSA ABLOY N1100, N1108 a N1112	34	Paniková hrazda povrchová PED300 + PED/V	100
Zadlabací zámek mechanický vložkový – s panikovou funkcí NEMEF série 1769	35	Paniková hrazda povrchová PED300 + PED/L	101
Zadlabací zámek mechanický vložkový – úzký s panikovou funkcí ASSA ABLOY N1600, N1608 a N1612	36	Paniková hrazda povrchová UNIVERSAL 1910	102
Zadlabací zámek mechanický vložkový úzký s panikovou funkcí NEMEF série 9670	37	Paniková hrazda povrchová UNIVERSAL 1930 a 1950 – vícebodá	103
Zadlabací zámek mechanický vložkový – s panikovou funkcí pro dvoukřídle dveře NEMEF 1901 – aktivní křídlo	38	Vnější štíty MODULAR A220 a A230	104
Zadlabací zámek mechanický – s panikovou funkcí pro dvoukřídle dveře NEMEF 1921 – pasivní křídlo	38	Paniková hrazda zadlabací PED500	105
Zadlabací zámek mechanický vložkový – hluboký s panikovou funkcí pro dvoukřídle dveře ASSA ABLOY N1102 a N1114 – aktivní křídlo	39	Paniková hrazda zadlabací PED700	106
Zadlabací zámek mechanický vložkový – hluboký s panikovou funkcí pro dvoukřídle dveře ASSA ABLOY N1420 – pasivní křídlo	39	Paniková hrazda zadlabací UNIVERSAL 1970	107
Zadlabací zámek mechanický vložkový – úzký s panikovou funkcí pro dvoukřídle dveře ASSA ABLOY N1602 a N1614 – aktivní křídlo	40	Vnější štíty A510, A530 a A540	108
Zadlabací zámek mechanický vložkový – úzký s panikovou funkcí pro dvoukřídle dveře ASSA ABLOY N1920 – pasivní křídlo	40	Paniková hrazda povrchová TOP1S	109
Celoplošný vícebodý zadlabací zámek mechanický vložkový X57	41	Paniková hrazda povrchová TOP3S	110
Zadlabací zámek mechanický samozamykací úzký zámek ABLOY EL066/ EL266 se signalizací	41	Paniková hrazda zadlabací TOP1E	111
Mechanický samozamykací úzký zámek ABLOY EL060/ EL260 se signalizací	42	Paniková hrazda povrchová FAB89	112
Mechanický samozamykací hluboký zámek ABLOY EL160/ EL360 se signalizací	42	Paniková hrazda povrchová FAB89 – vícebodá	113
Mechanický samozamykací hluboký vícebodý zámek ABLOY EL166/ EL366 se signalizací	44	Panikové kování EUROPAD 8989	114
Mechanický samozamykací úzký zámek YALE SZ90Y / SZ92Y	44	Panikové kování EUROPAD 8989 – vícebodá	115
Mechanický samozamykací hluboký zámek YALE SZS90Y / SZS92Y	44	Paniková hrazda povrchová 90+	116
Dveřní zástrčky a automatické dveřní zástrčky 26HZ, 27HZ a 1995	45	Paniková hrazda povrchová 90+ vícebodá	117
Příslušenství k zadlabacím zámům	45	Vnější štíty FAB	118
Bezpečnostní kování FAB BK301 a BK321	46	Paniková hrazda povrchová MILENIUM	119
Bezpečnostní kování FAB BK501 a BK521	46	Paniková hrazda zadlabací EUROSMART	120
Bezpečnostní kování FAB BK505 a BK525	46	Paniková hrazda zadlabací NORMA	121
Bezpečnostní kování FAB BK601 a BK621	47	Paniková hrazda zadlabací ASSA ABLOY N2000 a N2500	122
Bezpečnostní kování FAB BK605 a BK625	47	Paniková hrazda zadlabací ASSA ABLOY N2100 a N2600	123
Bezpečnostní kování VAASA	48	Příslušenství k panikovým hrazdám	124
Bezpečnostní kování LAPUA	48	Dveřní zavírač DC120	130
Bezpečnostní kování IKON SX08	48	Dveřní zavírač YALE DC5500	132
Bezpečnostní kování IKON SX48	49	Dveřní zavírač DC140 New	134
Bezpečnostní kování IKON SX03	51	Dveřní zavírač s vačkovou technologií a kluzným ramínkem DC175	136
	52	Dveřní zavírač DC200 New	138
	52	Dveřní zavírač DC300 New	140
	53	Dveřní zavírač DC300TANDEM New	142
	53	Dveřní zavírač DC340 New	144
	54	Dveřní zavírač DC347 New	146
	54	Dveřní zavírač DC500 New	148
	55	Dveřní zavírač DC700 New	150
	56	Dveřní zavírač s tichým doklapem Close-Motion® DC700G-CM New	152
	58	Dveřní zavírač DC640 New	154
	59	Požární konzole G460 New	156
	61	Dveřní koordinátor 914000	158
	62	Dveřní koordinátor pro těžké dveře SELTELCIER	160
	63	Požární konzole G461 New	162
	64	Požární konzole G462 New	164
	65	Požární konzole G464 New	166
	66	Zadlabací dveřní zavírač DC840	168
	68	Zadlabací dveřní zavírač DC860	170
	69	Zadlabací požární konzole G880	172
	70	Zadlabací požární konzole G881	174
	71	Zadlabací požární konzole G882/G884	176
	72	Podlahový dveřní zavírač DC475	178

Podlahový dveřní zavírač DC477	180	FAB 4****	233
Příslušenství k dveřním zavíračům	182	FAB 3*** PROFI	234
Zavírač na branky 620C a 680C	186	FAB 3***	235
Zavírač na branky 630C	187	FAB 2** PROFI	236
Systémy generálního klíče FAB 3 Profi / FAB 4	189	FAB 2**	237
Bezpečnostní visací zámek FAB 211	193	FAB 1*	238
Bezpečnostní visací zámek FAB 110H	194	FAB 2000	239
Bezpečnostní visací zámek FAB 90H	195	FAB 1000U4	240
Visací zámek FAB 80H	196	FAB 200RSG	241
Visací zámek FAB 80H/38	197	FAB 200RS	242
Visací zámky FAB 30H	198	FAB 100RS	243
Železné visací zámky YALE řady Y111	200	FAB 50	244
Železné diskové visací zámky YALE řady Y112	201	FAB 1000U	245
Mosazné visací zámky řady Y110	202	FAB 1000 - Control	246
Visací zámky řady Y120	203	FAB 200 R1	247
Visací zámek Y121 a Y122	204	FAB 100 R1	248
Visací zámek Y124	205	FAB 4102	249
Motocyklový zámek FAB 7319	206	FAB 100	250
Řetězový zámek FAB 7316	207	FAB 4108	251
Lankový zámek FAB 7318T	208	FAB 4109	252
Lankový zámek FAB 7313	209	FAB 4111 – DYNAMIC	253
Přídavný bezpečnostní zámek FAB 1572RS	211	FAB 4113 – DYNAMIC Plus	254
Přídavný bezpečnostní zámek FAB 1574RS	212	FAB 4115	255
Přídavný bezpečnostní zámek FAB 1575	213	FAB 4116	256
Přídavný bezpečnostní zámek FAB Y2T	214	FAB 4116 – Control Plus	257
Digitální dveřní kukátko YALE 500 bez nahrávání	216	FAB 4150	258
Digitální dveřní kukátko YALE 4500	217	FAB 4191	259
Zámek na posuvná skla 4905	219	FAB 4195	260
Cylindrické vložky se závorkou FAB 4903 a FAB 4904	220	FAB 4196aa	261
Lamelový zámek FAB 1370	221	FAB OS1	262
Cylindrická vložka schránková a přístrojová FAB 2033	222	FAB 4202 a FAB 4203	263
Cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 230	223	YALE R5UN	264
Cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2035, FAB 2235 a FAB 2435	224	FAB 4091	265
Cylindrická vložka se závitem na tělese FAB 2034	225	FAB 4093	266
Cylindrická vložka pro dveřní autobusové zámky FAB 7702	226	FAB 4095	267
Uzamykatelná klika FAB 7720	227	FAB 4096aa	268
Cylindrická vložka schránková a přístrojová FAB T600A	228	FAB 4098	269
Cylindrické vložky se závorkou FAB 1303	229	Mincové zámky E-LITE	272
Cylindrické vložky pro uzamykatelné kliky FAB 1321	230	Mincové zámky UNIMILLE A	273
		Mincové zámky UNIMILLE B	274





ASSA ABLOY is the global leader in door opening solutions, dedicated to satisfying end-user needs for security, safety and convenience

**ASSA ABLOY**

**ASSA ABLOY Opening Solutions CZ s.r.o.**  
Boudníkova 2506/1, 180 00 Praha 8  
Česká republika  
Tel.: +420 226 806 200  
Fax: +420 226 806 201  
[info@assaabloy.cz](mailto:info@assaabloy.cz)  
[www.assaabloy.cz](http://www.assaabloy.cz)