



Datum: _____

Upit _____ Narudžba _____ Naziv projekta: _____ Broj komada: _____

Naziv kupca: _____ Broj kupca: _____

Kontakt osoba: _____ E-Mail: _____ Tel.: _____

Odabir serije:

- Proizvod 1438 bez funkcije panik vrata / Udaljenost 92 mm / jednokrilna vrata
- Proizvod 1472 bez funkcije panik vrata / Udaljenost 72 mm / jednokrilna vrata
- Seriya 6000 s funkcijom panik vrata / Udaljenost 92 mm / jednokrilna vrata
- Rješenje za vrtiće Seriya 6000 s funkcijom panik vrata / Udaljenost 92 mm / jednokrilna vrata
- Seriya 7000 s funkcijom panik vrata / samozaključavanje / Udaljenost 92 mm / jednokrilna vrata
- EK-brava osnovna verzija Seriya 7000 s funkcijom panik vrata / samozaključavanje / Udaljenost 92 mm / jednokrilna vrata

Dodatno zaključavanje prema gore:

DA

Visina krila vrata u mm: _____ (za izračun potisnih šipki pri visini kvake = 1050 mm)

Funkcije panik vrata (samo Seriya 6000 i 7000):

- Funkcija B, podijeljena četvrtka kvake
- Funkcija E, jednodijelna četvrtka kvake
- Funkcija C, podijeljena četvrtka kvake, funkcija prisilnog zatvaranja (**samo Seriya 7000**)
- Funkcija D, podijeljena četvrtka kvake, prolazna funkcija (**samo Seriya 6000**)

DIN smjer:

- DIN Lijevo
- DIN Desno
- DIN Lijevo prema unutra
- DIN Desno prema unutra

Otvor za cilindar:

- Profilni cilindar
- Švicarski okrugli cilindar

Dimenzija Dornmaß - centralna mjera:

- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Ravna prednjica brave 24 x 3 mm: | U-prednjica brave 24 x 6 mm: |
| 25 mm (samo za 1438, 1472) | 24 mm (samo za 1438, 1472) |
| 30 mm 35 mm | 29 mm 34 mm |
| 40 mm 45 mm | 39 mm 44 mm |

A = Četvrtka kvake:

- 8 mm (samo za 1438, 1472)
- 9 mm
- 10 mm (samo za 1438, 1472)

B = Izbačen zasun i nos brave:

- u ravnini 3 mm
- 5 mm

C = Širina prednjice brave:

- 16 mm (samo za 1438, 1472)
- 22 mm 24 mm

D = Duljina prednjice brave:

- 245 mm 270 mm
- 380 mm (RENO, bez rupa za pričvršćivanje)

Dnevni prolaz

(samo za panik funkciju E ili artikl 1438 s prednjicom brave od 24 mm, od 30 mm trn)

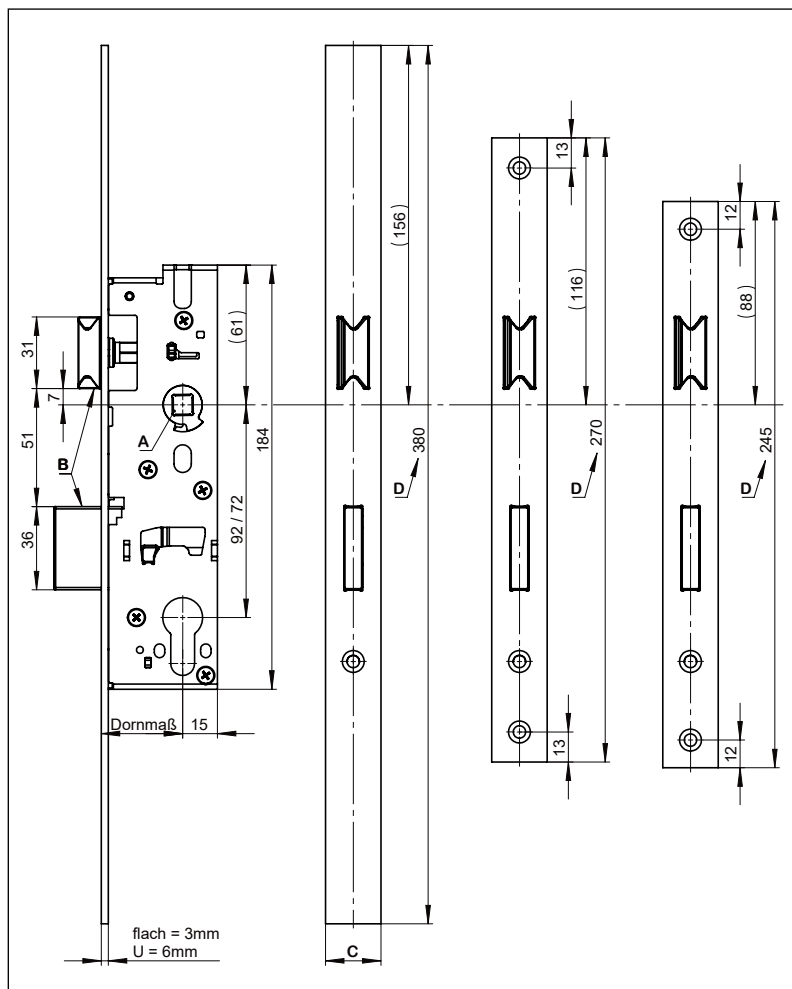
Kontrola zasuna



Kontrola četvrtke kvake

Distancer brave:

- | | |
|-----------|-----------|
| 22 x 2 mm | 24 x 2 mm |
| 22 x 3 mm | 24 x 3 mm |

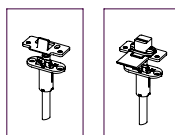


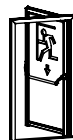
Izvedba rješenja za vrtiće Seriya 6000:

Razmak (kvaka do kvake)	< 650 mm	> 650 mm		
Duljina prednjice brave za preusmjernu bravu		245 mm	270 mm	380 mm
Prednja strana bez otvora za obradu drvenih vrata			Da	
Adapter za duguljasti pokrovni lim (s uobičajenim vijcima)			Da	
EH-čuvar vrata uključujući cilindar i 3 ključa			Da	
Montažna ploča za EH-čuvara vrata			Da	

Izvedba gornjeg prihvatnika, na okviru za bravu s automatskim zatvaranjem:

- Prihvatnik s proširenjem
- Prihvatnik s podesivim proširenjem
- Prihvatnik s proširenjem i kontrolom zasuna





Kriteriji odabira za okvirnu stranu:

Vrsta prihvatnika:

- Standardni, bez proširenja
- Standardni, s proširenjem 31 mm (samo izvedba 3 mm ravna)
- Za električni otvarač / pripremljen zamjenski dio, bez proširenja
- Za električni otvarač / pripremljen zamjenski dio s proširenjem 31 mm (samo izvedba 3 mm ravna)

E = Širina prihvatnika:

- 16 mm (samo za 1438, 1472)
- 22 mm
- 24 mm

Izvedba prihvatnika:

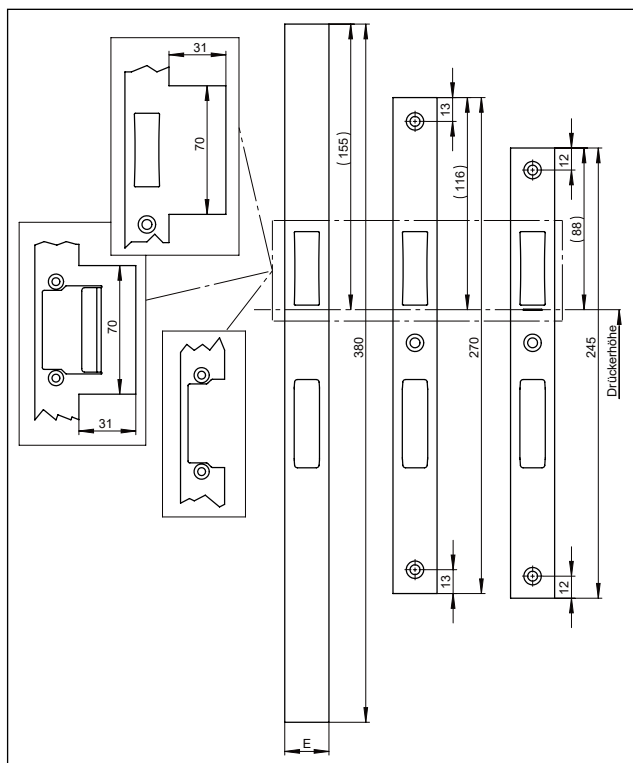
- Ravni (3 mm)
- U-oblik (6 mm)

Duljina prihvatnika:

- 245 mm
- 270 mm
- 380 mm (RENO, bez rupa za pričvršćivanje)

Posebna izvedba ili dodatna oprema za prihvatnik:

- pripremljeno za kontrolu zasuna s poklopcem
- s podesivim zamjenskim dijelom za električni otvarač
- s montiranom kontrolom zasuna



Okovi (izvedba samo u nehrđajućem čeliku):

Odabir kvake prema EN 179:

Oblik kvake:

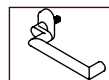
U-oblik



U-oblik zamaknut



CL-zamaknut oblik



Kvaka garnitura:

Kvaka – broj komada: _____

Kugla – broj komada: _____

Osovina kvake:

Četvrtasta osovina s otvorom (Funkcija E)

Duljina (L2 + 10 mm) _____ mm

Osovina za kuglu (Funkcija E)

Duljina (L2 + X1) _____ mm

Podijeljena osovina (Funkcija B, C, D)

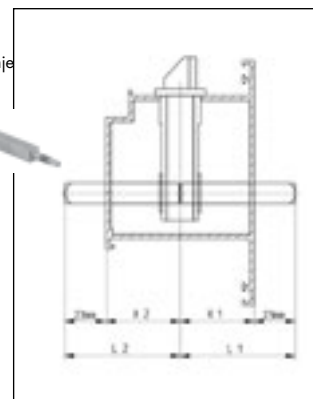
Duljina L1 _____ mm

Duljina L2 _____ mm

Četvrtasta osovina za jednostrano pričvršćivanje (u kombinaciji s ručkom i potisnom šipkom)

Duljina L2 _____ mm

Vijčano pričvršćivanje
u smjeru bijega



Ručka ili potisna letva prema EN 1125:

Ručka (L) = 1150 mm (skraćiva):

Ručka (L) = osovina za pričvršćivanje (BA) – 169 mm

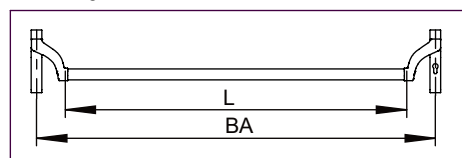
Ručka (L) = 115 mm (skraćiva):

Ručka (L) = osovina za pričvršćivanje (BA) – 219 mm

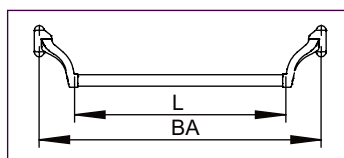
Potisna šipka (skraćiva do 500 mm):

Širina ručke (L) = osovina za pričvršćivanje (BA)

S dugim štitnikom PZ RZ

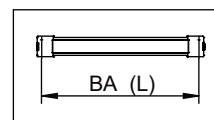


S kratkim štitnikom



Širina ručke (L) = 1000 mm

Širina ručke (L) = 1250 mm



Odabir rozete:

Otvor:

- Profilni cilindar
- Švicarski okrugli cilindar

Ovalna rozetna 7 mm

Broj komada: _____

Sigurnosna ovalna rozetna 6,5 mm:

Broj komada: _____

SSigurnosna ovalna rozetna 9 mm:

Broj komada: _____

Ispunjeni obrazac šaljite na superkljuc@superkljuc.eu