

Vačkové západky ovládané klíčem

Ocel / Nerezová ocel

STANDARDNÍ PŘEVEDENÍ

- BOCK:

- vřetenno s trojúhelníkovým čepem pro klíč z poniklované oceli;
- vodící pouzdro a pojistná matice (klíč č. 24) z poniklované mosazi;
- plochá pružná podložka DIN 6798 z pozinkované oceli;
- vačka západky ze spěkané oceli s otvorem pro upevnění pružným kolíkem;
- pružný kolík Ø 3x20 z černěné oceli;
- pružina západky pro kompenzaci tloušťky dveří z pozinkované oceli;
- klíč z technopolymeru na bázi polyamidu (PA), barva černá, matný povrch.
- otevírání na pravou stranu (D) nebo levou stranu (S).

- BOCK-SST:

- vřetenno s trojúhelníkovým čepem pro klíč, vodící pouzdro, pojistná matice (klíč č. 24), plochá pružná podložka DIN 6798 z nerezové oceli AISI 303;
- vačka západky ze spěkané nerezové oceli AISI 316 L s otvorem pro upevnění pružným kolíkem;
- pružný kolík Ø 3x20 z nerezové oceli AISI 303;
- pružina západky pro kompenzaci tloušťky dveří z nerezové oceli AISI 302;
- klíč z technopolymeru na bázi polyamidu (PA), barva černá, matný povrch.
- otevírání na pravou stranu (D) nebo levou stranu (S).



ELESA Original design



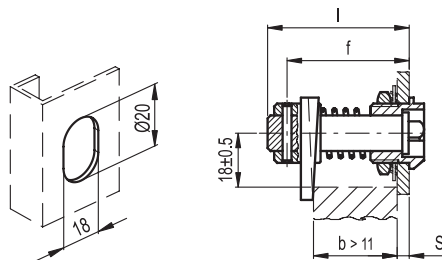
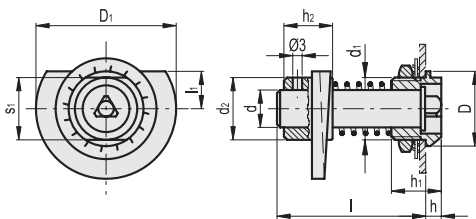
Otevíření doprava (D)
(dveřní panty vpravo)



Otevíření doleva (S)
(dveřní panty vlevo)

MONTÁŽNÍ POKYNY

1. Vyberte typ západky s příslušnou délkou vřetenno (l) podle následující podmínky: $l \geq S+b+15$ mm (S = tloušťka dveří, b = tloušťka stěny pro zajištění).
 2. Vyvrtejte otvor ve dveřích dle uvedeného nákresu.
 3. Vyvrtejte otvor ve vřetenno pro pružný kolík ve vzdálenosti "f" dle výpočtu: $f = S+b+8,5$.
 4. Nasadte vřetenno do otvoru ve dveřích a namontujte další komponenty.
- Vačkové západky s klíčem BOCK, se dodávají v rozmontovaném stavu.



BOCK

| Kód | Označení | D | d1 | D1 | l | l1 | h | h1 | h2 | d | d2 | s1 | ⚖ |
|------|--------------|----|---------|----|----|----|---|------|----|----|----|----|-----|
| 6211 | BOCK.25-46-D | 24 | M20x1.5 | 45 | 46 | 12 | 6 | 17.5 | 15 | 12 | 20 | 20 | 142 |
| 6212 | BOCK.25-46-S | 24 | M20x1.5 | 45 | 46 | 12 | 6 | 17.5 | 15 | 12 | 20 | 20 | 142 |
| 6221 | BOCK.25-54-D | 24 | M20x1.5 | 45 | 54 | 12 | 6 | 17.5 | 15 | 12 | 20 | 20 | 150 |
| 6222 | BOCK.25-54-S | 24 | M20x1.5 | 45 | 54 | 12 | 6 | 17.5 | 15 | 12 | 20 | 20 | 150 |
| 6231 | BOCK.25-64-D | 24 | M20x1.5 | 45 | 64 | 12 | 6 | 17.5 | 15 | 12 | 20 | 20 | 160 |
| 6232 | BOCK.25-64-S | 24 | M20x1.5 | 45 | 64 | 12 | 6 | 17.5 | 15 | 12 | 20 | 20 | 160 |

BOCK-SST

STAINLESS STEEL

| Kód | Označení | D | d1 | D1 | l | l1 | h | h1 | h2 | d | d2 | s1 | ⚖ |
|------|------------------|----|---------|----|----|----|---|------|----|----|----|----|-----|
| 6215 | BOCK.25-46-D-SST | 24 | M20x1.5 | 45 | 46 | 12 | 6 | 17.5 | 15 | 12 | 20 | 20 | 142 |
| 6216 | BOCK.25-46-S-SST | 24 | M20x1.5 | 45 | 46 | 12 | 6 | 17.5 | 15 | 12 | 20 | 20 | 142 |
| 6225 | BOCK.25-54-D-SST | 24 | M20x1.5 | 45 | 54 | 12 | 6 | 17.5 | 15 | 12 | 20 | 20 | 150 |
| 6226 | BOCK.25-54-S-SST | 24 | M20x1.5 | 45 | 54 | 12 | 6 | 17.5 | 15 | 12 | 20 | 20 | 150 |