

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE OCELOVÝCH PROTIPOŽÁRNÍCH DVEŘÍ A DOPLŇKOVÉ VÝBAVY

### SKLADBY HW SETŮ:

#### SET 24.0 1kř plné, kl/kl, PO - samozavírač s volným pohybem

##### Náhled

##### Množství MJ



1 ks

Mechanický zámek s protipožární odolností, rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 83,5 mm, jednozápadový, pravo/levý, s převodem, testován na 1 000 000 cyklů, možnost rozetového kování



1 ks

Rozetové kování, kulatá rozeta, klika/klika, tvar kliky L, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru



1 ks

Spodní kulatá rozeta, pro cylindrickou vložku, ø 53 mm, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru



1 ks

Elektrohydraulický dveřní samozavírač s hřebenovou technologií, funkce volného pohybu dveří, s lomeným rámečkem, max váha dveřního křídla 120 kg, šířka dveří max 1400 mm, s kluzným rámečkem max váha dveřního křídla 80 kg, šířka dveří max 1100 mm, požární certifikace dle EN 1155, úhel otevření do 180°, bez rámečka



1 ks

Kluzné ramínko pro volný pohyb dveří



1 ks

Oboustranná cylindrická vložka v systému SGK, pro rozsáhlé projekty, bezpečnostní třída RC3 dle EN1627:2012, jednořadý šestavítkový systém, patentová ochrana, zvýšená ochrana proti odvrtání, povrchová úprava-satenový nikl

Číslo dveří T23a, Z82f, Z84a

Poznámky Samozavírač je nutné napojit na EPS