



ZABEZPIECZENIE DRZWI PRZECIWOŻAROWYCH

Zamek wpuszczany z podwójnym rygłem i szczególnie wytrzymałym mechanizmem nadaje się szczególnie do drzwi przeciwpożarowych.

Drzwi przeciwpożarowe muszą zapewniać szczególnie wysoki poziom bezpieczeństwa. Do tego potrzebny jest też odpowiedni zamek. Wysokiej jakości materiały i wyjątkowo wytrzymała konstrukcja sprawiają, że EFS65 to dobry wybór. Zamek wpuszczany nadaje się szczególnie do drzwi przeciwpożarowych o rozstawie 72 milimetrów. Podwójny rygiel ze stali z zapadką środkową oraz obudowa zamka z ocynkowanej blachy stalowej sprawiają, że jest on szczególnie trwały i wytrzymały. Zamek jest testowany i monitorowany przez MPA. Przeznaczony jest zarówno do drzwi znormalizowanych prawych, jak i lewych.

Technologie

- Podwójny rygiel stalowy z centralną zapadką
- Kasetka zamka z ocynkowanej blachy stalowej
- Bardzo mocny mechanizm
- Pod nadzorem MPA
- L+R (uniwersalny lewy i prawy)
- Szyld czołowy okrągły, szerokości 24 mm

Użycie i zastosowanie

- Drzwi przeciwpożarowe (prawe i lewe)
- Rygiel wysuwa się podczas zamykania wkładki bębnekowej

- Zamknięcie wkładki drzwiowej aktywuje rygiel
- Szyldzik 24 x 235 mm (okrągły)

Warianty

- Kolory: srebrny ocynkowany

Dane techniczne - EFS65

Door type	Fire door
Kolor	cynkowany
Poziom bezpieczeństwa bezpieczeństwo w domu	6
Waga	704 g
EAN	4003318215117