

# KKT512 F1: Aluminium Natura FS

Seite 1 von 2



## NIEZAWODNA OCHRONA

Dzięki temu okuciu zabezpieczającemu można skutecznie zabezpieczyć drzwi przeciwpożarowe.

Nieprofesjonalnie zabezpieczone drzwi zwiększają ryzyko. Częsty słaby punkt: Wystające wkładki bębnekowe. Zazwyczaj są one dość łatwe do wyłamania lub przewiercenia przez przestępców. Dlatego należy chronić drzwi przeciwpożarowe za pomocą niezawodnego okucia zabezpieczającego. To okucie składa się z kilku płyt stalowych i posiada bardzo długie krzywki oraz hartowane i odpuszczane specjalne śruby. Może być montowane w drzwiach przeciwpożarowych o grubości od 37 do 47 mm i chroni przed złamaniem, przewierceniem i wyrwaniem wkładki bębnekowej. Okucie posiada aprobatę VdS i certyfikat DIN.

## Technologie

- Atest VdS, certyfikat DIN zgodnie z DIN EN 1906 SK2 i DIN 18257 ES1, monitorowany przez MPA
- Krótki szyld
- Stalowy rdzeń w klamce
- Duża odporność dzięki konstrukcji warstwowej
- Znaczna odporność na zbijanie dzięki mocno osadzonym trzem śrubom M6
- Wysoka odporność na zerwanie dzięki stalowej wkładce od strony mieszkania
- Rozstaw zamka 72 mm, kwadrat klamki 9 mm
- Klamka w kształcie U
- Pochwył przestawny: lewy lub prawy
- Osłona przed wyrwaniem i rozwierceniem wkładki

# KKT512 F1: Aluminium Natura FS

Seite 2 von 2

## Użycie i zastosowanie

- Do drzwi przeciwpożarowych
- Do drzwi z felcem i bez, lewych i prawych
- Pochwyt od zewnątrz, klamka od wewnątrz mieszkania
- Nadaje się do drzwi o grubości od 37 do 47 mm

## Warianty

- Kolor: F1 (aluminium)
- Alternatywnie w wersji klamka/klamka

## Dane techniczne - KKT512 F1: Aluminium Natura FS

Door type	Fire door
Dwustronne popychacze	Nein
Kolor	F1: Aluminium Natura
Odległość	72 mm
Okucie do drzwi pożarowych	Ja
Poziom bezpieczeństwa bezpieczeństwo w domu	6
Waga	1004 g
Wystająca wkładka	12 mm
Zestaw wymienny	Ja
zabezpieczenie przed wrywaniem	Nein
EAN	4003318249174

## Rysunek techniczny

