



Właściwości

Zestaw ze wskaźnikiem Wolne-Zajęte

w technologii T z rozetami ze stali szlachetnej wg DIN 18255 i DIN EN 1906, składający się z:

Klamka drzwiowa model 271X... w rozmiarze L wykonany ze stali nierdzewnej (1.4301), Średnica 21,3 mm, z prowadnicą mocującą i wkrętem bez łba M5 do mocowania klamki drzwiowej do trzpienia czworokątnego.

Szybki montaż klamek drzwiowych w elementach bazowych wstępnie zamontowanych na drzwiach.

Zabezpieczone przed poluzowaniem połączenie między trzpieniem a klamką drzwiową.

Plastikowe podstawy rozet z czopami oporowymi wpuszczonymi w skrzydło drzwi. ukryty, Odporne na poluzowanie połączenie śrubowe.

Nakładka na rozetę, runda, ze stali nierdzewnej (1.4301), średnica 55 mm, wysokość 10,5 mm, grubość ścianki 1,5 mm.

Wersja WC z otwieraniem awaryjnym za pomocą kwadratowego wrzeciona lub monety i wyświetlacza (wyświetlacz czerwony/biały) na zewnątrz.

Matowa powierzchnia szlifowana

Zaprojektowany i przetestowany dla drzwi pełnych w budynkach komercyjnych o średnim natężeniu ruchu, Kategoria użytkowa zgodnie z DIN EN 1906 - klasa 4 (czworokąt 8 lub 8,5 mm). Zestaw z trzpieniem czworokątnym 7, 8 lub 8,5 mm dla drzwi o grubości od 28,1 do 58,0 mm.

Kategoria użytkowa: Zielone jabłuszko 4

Trwałość: klasa 7

Masa drzwi: brak klasyfikacji

Odporność ogniowa: klasa 0

Bezpieczeństwo: klasa 1

Odporność na korozję: klasa 4

Ochrona antywłamaniowa: klasa 0

Wykonanie: U

Zrównoważony rozwój: Deklaracja środowiskowa produktu EPD

Wyróżnienia



Certyfikaty

