

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/elektrozaczep-rewersyjny-z-wyslizgiem-xs12r-c-p-27449.html>

Elektrozaczep rewersyjny z wyslizgiem XS12R-C



Cena brutto	154,98 zł
Cena netto	126,00 zł
Numer katalogowy	30483
Kod producenta	XS12R-C
Producent	Brak

Opis produktu

Elektrozaczep BIRA XS12R-C

Serię XS-C cechuje zintegrowany wyslizg stanowiący osłonę zapadki umożliwiającą zamontowanie elektrozaczepu bez poszerzania otworu w ościeżnicy pod wychylający się zaczepek. Stosowany powszechnie w budynkach prywatnych, biurowych i użyteczności publicznej, zarówno do drzwi aluminiowych, stalowych, drewnianych jak i PVC. Seria XS-C polecana jest w szczególności do drzwi bezfelcowych (bez przyłgi).

Dodatkowo model XS12R-C wyposażony został w wyslizg.

Wyslizg to inaczej prowadzenie języka klamkowego, zapewnia jego gładką pracę oraz chroni ościeżnicę przed zniszczeniem. Zapobiega również wpadaniu języka zamka klamkowego w przestrzeń pomiędzy elektrozaczepem a ościeżnicą, co może powodować zablokowanie drzwi. Wyslizg zintegrowany z elektrozaczepem, a także wyslizg zastosowany w blasze zaczepowej jest idealnym rozwiązaniem do drzwi bezprzyłgowych (bezfelcowych) i wąskich ościeżnic. Specjalna konstrukcja mechanizmu zapadki elektrozaczepu oraz specjalna obudowa osłaniająca mechanizm zapadki elektrozaczepu z wyslizgiem do języka zamka powoduje otwarcie przy minimalnym wychyleniu.

Cechy charakterystyczne:

- Dostępna wersja NO
- Obudowa wąska, symetryczna
- Wbudowany wyslizg
- Wymiary: szerokość 19 mm x wysokość 67 mm x głębokość 28 mm,
- Wytrzymałość mechaniczna - nacisk 3000N (300kg)
- Trwałość w cyklach otwarć-zamknięć 200 000
- Możliwość montażu w drzwiach lewych i prawych
- Regulacja zaczepu w zakresie 3,5 mm
- Radialny zaczepek - umożliwia mniejszy otwór pod elektrozaczep w ościeżnicy