

Karta katalogowa

Szyna ślizgowa Boxer

12 mm *



O wysokości konstrukcyjnej 12 mm i z wąską dźwignią do przyłgi zwykłej

ZAKRESY STOSOWANIA

- Drzwi jednoskrzydłowe
- Montaż zintegrowany
- Położenia montażowe z niewielką przestrzenią
- Prawe i lewe drzwi przymykowe
- Do drzwi z wąską przyłgą nadmiarową

CECHY PRODUKTU

- Bardzo małe wymiary, tylko 12 mm wysokości i 20 mm szerokości
- Z przykręcanym ślizgaczem
- Geometria zoptymalizowana do wąskiej przyłgi nadmiarowej drzwi

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	Szyna ślizgowa Boxer 12 mm *
Długość	440 mm
Szerokość	20 mm
Wysokość	12 mm
Ogranicznik otwarcia do doposażenia	Tak
Położenie zablokowane	Opcja
Wyłącznik dymowy zintegrowany	Nie

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Wymiary	Kolor	Długość
Szyna ślizgowa Boxer 12 mm *	ze zwężoną dźwignią, wysokość konstrukcyjna 12 mm	184365	440 x 20 x 12 mm	kolor srebrny	440 mm
Szyna ślizgowa Boxer 12 mm *	ze zwężoną dźwignią, wysokość konstrukcyjna 12 mm	135732	440 x 20 x 12 mm	wg RAL	440 mm

AKCESORIA**NASTAWNY OGRANICZNIK KĄTA OTWARCIA**

do szyny ślizgowej Boxer 12 mm



Nazwa	Opis	Nr ident.
Nastawny ogranicznik kąta otwarcia	do szyny ślizgowej Boxer 12 mm	129343

MECHANIZM PODTRZYMANIA POŁOŻENIA OTWARCIA

do szyny ślizgowej Boxer 12 mm



Nazwa	Opis	Nr ident.
Mechanizm podtrzymania położenia otwarcia	do szyny ślizgowej Boxer 12 mm, regulowana siła trzymająca, nieprzejezdna	129145

* Produkty oznaczone powyżej mogą różnić się pod względem formy, typu, właściwości, funkcji lub dostępności w zależności od kraju. W przypadku pytań prosimy o kontakt ze swoim partnerem w firmie GEZE.