

# Scheda tecnica prodotto

# Braccio a slitta Boxer

# 12 mm \*



Con un'altezza costruttiva di 12 mm e leva sottile per battuta normale

## CAMPI DI APPLICAZIONE

- Porte a un'anta
- Montaggio integrato
- Situazioni di montaggio poco spaziose
- Porte a battente destro e sinistro
- Per porte con sporgenza sottile

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

- Dimensioni molto ridotte di soli 12 mm di altezza e 20 mm di larghezza
- Con blocco scorrevole avvitato
- Geometria ottimizzata per sporgenza sottile della porta

**DATI TECNICI**

Nome di vendita	Braccio a slitta Boxer 12 mm *
Lunghezza	440 mm
Larghezza	20 mm
Altezza	12 mm
Limitatore di apertura per retrofitting	Sì
Funzione di blocco in apertura	Opzionale
Rivelatore fumo integrato	No

**VARIANTI / INFORMAZIONI PER L'ORDINE**

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Dimensioni	Colore	Lunghezza
Braccio a slitta Boxer 12 mm *	con leva rastremata, altezza costruttiva 12 mm	184365	440 x 20 x 12 mm	color argento	440 mm
Braccio a slitta Boxer 12 mm *	con leva rastremata, altezza costruttiva 12 mm	135732	440 x 20 x 12 mm	secondo RAL	440 mm

**ACCESSORI****LIMITE DI APERTURA FLESSIBILE**

per braccio a slitta Boxer 12 mm



Denominazione	Descrizione	N. ident.
Limite di apertura flessibile	per braccio a slitta Boxer 12 mm	129343

# Braccio a slitta Boxer 12 mm \*



## UNITÀ DI BLOCCO MECCANICO IN APERTURA

per braccio a slitta Boxer 12 mm



Denominazione	Descrizione	N. ident.
Unità di blocco meccanico in apertura	per braccio a slitta Boxer 12 mm, forza di tenuta regolabile, non calpestabile	129145

\* I prodotti sopra rappresentati possono variare per paese in quanto a forma, tipo, caratteristiche, funzione o disponibilità. In caso di domande, rivolgetevi al vostro referente GEZE.