

Produktdatenblatt

Gleitschiene Boxer 12 mm



Mit einer Bauhöhe von 12 mm und Hebel

ANWENDUNGSBEREICHE

- Einflügelige Türen
- Integrierte Montage
- Einbausituationen mit wenig Bauraum
- Rechte und linke Anschlagtüren

Gleitschiene Boxer 12 mm

PRODUKTMERKMALE

- Sehr geringe Abmessungen von nur 12 mm Höhe und 20 mm Breite
- Mit verschraubtem Gleitstein

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Verkaufsname | Gleitschiene Boxer 12 mm |
| Länge | 440 mm |
| Breite | 20 mm |
| Höhe | 12 mm |
| Öffnungsbegrenzung nachrüstbar | Ja |
| Feststellung | Optional |
| Rauchscharter integriert | Nein |

VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

| Bezeichnung | Beschreibung | Ident-Nr. | Abmessungen | Farbe | Länge |
|--------------------------|--------------------------|-----------|------------------|--------------|--------|
| Gleitschiene Boxer 12 mm | mit Hebel, Bauhöhe 12 mm | 129213 | 440 x 20 x 12 mm | silberfarbig | 440 mm |

ZUBEHÖR

FLEXIBLE ÖFFNUNGSBEGRENZUNG

für Boxer 12 mm-Gleitschiene



| Bezeichnung | Beschreibung | Ident-Nr. |
|-----------------------------|------------------------------|-----------|
| Flexible Öffnungsbegrenzung | für Boxer 12 mm-Gleitschiene | 129343 |

Gleitschiene Boxer 12 mm



MECHANISCHE FESTSTELLEINHEIT

für Boxer 12 mm-Gleitschiene



| Bezeichnung | Beschreibung | Ident-Nr. |
|------------------------------|---|-----------|
| Mechanische Feststelleinheit | für Boxer 12 mm-Gleitschiene, Haltekraft einstellbar, nicht überfahrbar | 129145 |