

Kabelkanal mit Aluminiumdeckel 40x40, ESD-leitfähig, 3000mm, 12er-Pack - Bosch Rexroth 3842552268

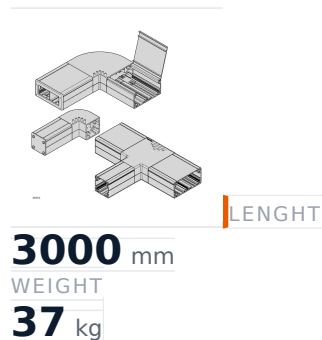
Artikel-Nr. BRR-3842552268 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842552268

Eloxiertes Aluminium-Kabelkanal 40x40 mm für die ESD-gerechte Kabelführung in Montagesystemen. Vormontiert mit Deckel, nutzbare Länge 3000 mm, Liefereinheit 12 Stück. Erfüllt DIN EN 50085-1/-2-1 und VDE-Zertifizierung; Kantenschutz schützt Kabel vor Schnittkanten.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Schweden
ESD-Ausführung	ESD (antistatic)
Lenght	3000 mm
Weight	37 kg
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher **DIN EN 50085-1** **DIN EN 50085-2-1** **EN 50085-1**

BESCHREIBUNG

Der Kabelkanal 40x40 mm aus eloxiertem Aluminium (Artikel 3842552268) wird vormontiert mit Deckel geliefert und ist ESD-leitfähig - geeignet für die sichere Verlegung unterschiedlicher Kabeltypen in elektrostatisch geschützten Montagebereichen. Der Deckel lässt sich mit der Bohrschraube 3842552267 leitfähig und dauerhaft am Grundkörper sichern, sodass eine durchgehend leitfähige Verbindung gewährleistet ist.

- ESD-leitfähig nach IEC/EN-Anforderungen; VDE-zertifiziert; erfüllt DIN EN 50085-1 und DIN EN 50085-2-1
- Eloxierte Oberfläche an Kanal und Deckel für hochwertige Optik und erhöhte Korrosionsbeständigkeit

- Kantenschutz schützt Kabel und Leitungen vor Beschädigung durch Schnittkanten
- Deckel und Grundkörper über Schraubkanäle sicher verschraubbar; leitfähige Verbindung durch Bohrschraube 3842552267
- PG-Verschraubungen in Seitenwand und Deckel möglich (mechanische Bearbeitung); Einbau von Steckdosen und Schaltern realisierbar
- Profilnut 10 zur Integration in Bosch Rexroth Montageprofilsysteme

Technische Daten

Merkmal	Wert
Artikelnummer	3842552268
Typ	Kabelkanal mit Aluminiumdeckel 40x40 mm
Material	Aluminium, eloxiert
Nutzbare Länge	3000 mm (Lieferlänge 3100 mm)
Profilnut	10
ESD-leitfähig	ja
Liefereinheit	12 Stück
Gewicht (Liefereinheit)	37 kg
Norm	DIN EN 50085-1, DIN EN 50085-2-1; VDE-zertifiziert
Empfohlenes Zubehör	Bohrschraube 3842552267