

Strebenprofil 45x45L, 6070 mm, Aluminium eloxiert, ESD-geeignet - Bosch Rexroth 3842553611

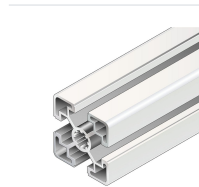
Artikel-Nr. BRR-3842553611 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842553611

Eloxiertes Aluminium-Strebenprofil im 45x45L-Querschnitt mit 6070 mm Länge für das Bosch Rexroth Montagesystem. Mit 4 offenen Nuten, Rastermaß 45 mm und ESD-Eignung geeignet für elektrostatisch sensible Arbeitsplatzsysteme. Lieferung als Packeinheit zu 20 Stück in Standardlänge.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	216 kg
Hinweis	Gemäß der aktuellen Preisstruktur werden für Bestellungen von Profilen mit einer Länge von 1500 mm zusätzliche Kosten in Höhe von 80,00 Euro berechnet.
Höhe	6070 mm
Ursprungsland	Schweden
Zolltarifnummer	76042100



216 kg
HÖHE
6070 mm

GEWICHT

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 45x45L von Bosch Rexroth ist ein eloxiertes Aluminiumprofil in 6070 mm Länge für den Aufbau von Montage- und Arbeitsplatzsystemen. Der symmetrische 45x45L-Querschnitt mit 4 offenen Nuten und 10er Profilnut ermöglicht flexible Konstruktionen im 45-mm-Raster. Das Profil ist ESD-geeignet und damit für Arbeitsplätze in elektrostatisch sensiblen Bereichen zugelassen.

- 4 offene Nuten für vielseitige Verbindungsmöglichkeiten im 45-mm-Raster
- ESD-geeignet nach entsprechenden Normen für elektrostatisch sensible Umgebungen

- Eloxiertes Aluminium - korrosionsbeständig und langlebig
- Flächenträgheitsmoment $I_x = I_y = 11,7 \text{ cm}^4$ für hohe Biegesteifigkeit in beiden Achsen
- Lieferung als Packeinheit zu 20 Stück in Standardlänge 6070 mm

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Querschnitt	45x45L
Abmessungen	45x45 mm
Länge [L]	6070 mm
Rastermaß	45 mm
Profilnut	10
Offene Nuten	4
Profiltyp	Standard
Material	Aluminium, eloxiert
Farbe	Natur
ESD	ja
Profilfläche [A]	6 cm ²
Flächenträgheitsmoment in X-Richtung [I_x]	11,7 cm ⁴
Flächenträgheitsmoment in Y-Richtung [I_y]	11,7 cm ⁴
Widerstandsmoment in X-Richtung [W_x]	5,2 cm ³
Widerstandsmoment in Y-Richtung [W_y]	5,2 cm ³
Torsionsträgheitsmoment [I_t]	1,46 cm ⁴
Torsionswiderstandsmoment [W_t]	0,75 cm ³
Masse [m]	1,6 kg
Liefereinheit	20 Stück
Gewicht (Packeinheit)	216 kg
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 45x45, signalgrau; Abdeckkappe 45x45, schwarz; Abdeckkappe mit Loch 45x45, signalgrau; Abdeckkappe mit Loch 45x45, schwarz