

Strebenprofil 40x80L, 6070 mm, Aluminium eloxiert, ESD-geeignet - Bosch Rexroth 3842529342

Artikel-Nr. BRR-3842529342 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842529342

Strebenprofil mit dem Querschnitt 40x80L und einer Länge von 6070 mm aus eloxiertem Aluminium für den Aufbau von Montage- und Arbeitsplatzsystemen. Das Profil ist ESD-geeignet, verfügt über 6 offene Nuten mit einer Nutbreite von 10 mm und wird als Einzelstange in Standardlänge geliefert. Empfohlenes Zubehör: Abdeckkappen 40x80 (signalgrau oder schwarz, mit und ohne Loch).

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	16.474 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	Deutschland
Zolltarifnummer	76042100

**16.474** kg

HÖHE

6070 mm

GEWICHT

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 40x80L von Bosch Rexroth mit einer Länge von 6070 mm eignet sich für den Aufbau von Rahmen, Traversen und Trägerkonstruktionen in Montage- und Arbeitsplatzsystemen. Das Profil aus eloxiertem Aluminium ist ESD-geeignet und damit auch für elektrostatisch sensible Fertigungsumgebungen geeignet. Die 6 offenen Nuten im Rastermaß 40 mm nehmen handelsübliche Nutensteine und Verbindungselemente auf und ermöglichen eine flexible, werkzeugarm montierbare Konstruktion.

- Querschnitt 40x80L mit 6 offenen Nuten - hohe Gestaltungsfreiheit bei Rahmen- und Trägerkonstruktionen
- Eloxiertes Aluminium - korrosionsbeständig, leicht und langlebig
- ESD-geeignet - geprüft für den Einsatz in elektrostatisch geschützten Bereichen (EPA)
- Rastermaß 40 mm, Profilnut 10 mm - kompatibel mit dem gesamten Bosch Rexroth Montagesystem
- Lieferung als Einzelstange in Standardlänge - direkt einsetzbar, kein weiterer Zuschnitt erforderlich

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Querschnitt	40x80L
Länge [L]	6070 mm
Abmessungen	40x80
Rastermaß	40 mm
Profilnut	10 mm
Offene Nuten	6
Profiltyp	Standard
Material	Aluminium, eloxiert
Farbe	Natur
ESD	ja
Profilfläche [A]	9,9 cm ²
Masse [m]	2,7 kg/m
Gewicht (Stange)	16,474 kg
Flächenträgheitsmoment X [Ix]	63,4 cm ⁴
Flächenträgheitsmoment Y [Iy]	17,3 cm ⁴
Widerstandsmoment X [Wx]	15,9 cm ³
Widerstandsmoment Y [Wy]	8,7 cm ³
Torsionsträgheitsmoment [It]	8,02 cm ⁴
Torsionswiderstandsmoment [Wt]	4,8 cm ³
Lieferzustand	Einzelstange in Standardlänge
Verpackungseinheit	1
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 40x80 signalgrau, Abdeckkappe 40x80 schwarz, Abdeckkappe mit Loch 40x80 signalgrau, Abdeckkappe mit Loch 40x80 schwarz