

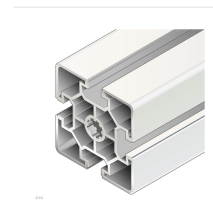
Strebenprofil 60x60L, 4 Nuten, Aluminium eloxiert, L 50-6070 mm - Bosch Rexroth 3842993670

Artikel-Nr. BRR-3842993670 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842993670

Strebenprofil 60x60L aus eloxiertem Aluminium für den Aufbau von Montage- und Konstruktionssystemen. Querschnitt 60x60 mm, Profilnut 10, Rastermaß 60 mm, 4 offene Nuten - lieferbar in Längen von 50 bis 6070 mm. Standard-Profilbearbeitung M12 / D9.8 / D17 / DB17 inklusive; individuelle Bearbeitungen auf Anfrage erhältlich.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.1 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.
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	76042100



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 60x60L von Bosch Rexroth ist ein Aluminium-Strangpressprofil (eloxiert) aus dem Rexroth-Profilsystem mit 60-mm-Raster. Es eignet sich für tragende Rahmen, Gestelle und Maschinenverkleidungen, bei denen ein quadratischer 60x60-mm-Querschnitt mit vier offenen Nuten gefragt ist. Die Länge wird projektspezifisch zugeschnitten (50 bis 6070 mm); auf Wunsch wird das Profil direkt ab Werk mit Standard- oder individueller Profilmontage geliefert.

- **Vier offene Nuten (Profilnut 10)** ermöglichen eine flexible Verbindung von allen Seiten ohne Nachbearbeitung.
- **Lieferbare Längen 50-6070 mm** - das Profil wird auf Maß konfektioniert und senkt den Verschleiß im Betrieb.
- **Standard-Profilbearbeitung M12 / D9.8 / D17 / DB17** ab Werk verfügbar; individuelle Optionen DI, DIS, MT, MTS, MI, MIS, DG auf Anfrage (DGmax = 45°, Lmin = 404/508 mm).
- **Eloxiertes Aluminium** bietet dauerhaften Korrosionsschutz und eine saubere Oberfläche für Reinraum- und Industrieumgebungen.
- **Masse 2,6 kg/m**, Profilfläche 9,6 cm² - gutes Verhältnis von Tragfähigkeit zu Gewicht.

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Querschnitt	60x60L
Abmessungen [mm]	60 x 60
Rastermaß [mm]	60
Profilnut	10
Offene Nuten	4
Profiltyp	Standard
Material	Aluminium, eloxiert
Farbe	Natur
Länge min [mm]	50
Länge max [mm]	6070
Masse [kg/m]	2,6
Profilfläche [A] [cm ²]	9,6
Flächenträgheitsmoment I _x = I _y [cm ⁴]	32,4
Widerstandsmoment W _x = W _y [cm ³]	10,8
Torsionsträgheitsmoment I _t [cm ⁴]	13,2
Torsionswiderstandsmoment W _t [cm ³]	8,7
Standard-Profilbearbeitung	M12 / D9.8 / D17 / DB17
Individuelle Profilbearbeitung	DI / DIS / MT / MTS / MI / MIS / DG
Hinweis Profilbearbeitung	DGmax = 45°, Lmin = 404/508 mm
Verpackungseinheit	1
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 60x60 schwarz/signalgrau, Abdeckkappe mit Loch 60x60 schwarz/signalgrau