

Strebenprofil 30x60° Aluminium eloxiert, 20 Stück à 6070 mm - Bosch Rexroth 3842557953

Artikel-Nr. BRR-3842557953 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842557953

Strebenprofil mit 60-Grad-Querschnitt 30x60° aus eloxiertem Aluminium, Rastermaß 30 mm, Profilmutter 8. Die Packeinheit umfasst 20 Profile à 6070 mm Länge (Masse je Profil: 1 kg) für den systematischen Aufbau von Montagelösungen mit dem Rexroth-Profilssystem.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	139.9 kg
Höhe	6070 mm
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	76042100



GEWICHT

139.9 kg

HÖHE

6070 mm

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 30x60° im 60-Grad-Winkelquerschnitt eignet sich für den Aufbau stabiler Rahmenkonstruktionen und Montageanlagen im Rexroth-Baukastensystem. Eloxiertes Aluminium bietet dauerhaften Korrosionsschutz bei geringem Eigengewicht. Die Packeinheit enthält 20 Profile in der Standardlänge 6070 mm.

- 60-Grad-Profilgeometrie ermöglicht Winkelverbindungen ohne zusätzliche Schnittbearbeitung
- 2 offene Nuten für direkte Zugänglichkeit von Verbindern und Nutsteinen
- Profilmutter 8 kompatibel mit dem gesamten Rexroth-Verbindungszubehör im Rastermaß 30 mm
- Eloxierete Oberfläche schützt vor Korrosion und mechanischem Verschleiß
- Lieferung als Packeinheit (20 Stück) in Standardlänge - rationelle Bevorratung

Technische Daten

Merkmal	Wert
Querschnitt	30x60°
Profiltyp	60 Grad
Abmessungen	30x30 mm
Rastermaß	30 mm
Profilnut	8
Offene Nuten	2
Länge [L]	6070 mm
Liefereinheit	20 Stück
Lieferzustand	Packeinheit in Standardlänge
Material	Aluminium, eloxiert
Farbe	Natur
Masse [m]	1 kg (je Profil)
Gewicht (Packeinheit)	139,9 kg
Profilfläche [A]	3,6 cm ²
Flächenträgheitsmoment in X-Richtung [Ix]	3,0 cm ⁴
Flächenträgheitsmoment in Y-Richtung [Iy]	4,1 cm ⁴
Widerstandsmoment in X-Richtung [Wx]	1,7 cm ³
Widerstandsmoment in Y-Richtung [Wy]	1,9 cm ³
Torsionsträgheitsmoment [It]	1,5 cm ⁴
Torsionswiderstandsmoment [Wt]	2,0 cm ³
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 30x60°, schwarz ESD; Abdeckkappe 30x60°, signalgrau