

# Strebenprofil 45x60° L=6070 mm, Aluminium eloxiert, Natur - Bosch Rexroth 3842558318

**Artikel-Nr.** BRR-3842558318 **Hersteller** Bosch Rexroth

**Hersteller-Nr.** 3842558318

Strebenprofil mit 60-Grad-Querschnitt (45x60°) und 6070 mm Länge aus eloxiertem Aluminium für den Aufbau von Montage- und Konstruktionsrahmen im Raster 45 mm. Zwei offene Nuten ermöglichen flexible Verbindungen und Anbauten. Lieferung als Einzelstange in Standardlänge, Farbe Natur.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>11.3 kg</b>
Hinweis	<b>Gemäß der aktuellen Preisstruktur werden für Bestellungen von Profilen mit einer Länge von 1500 mm zusätzliche Kosten in Höhe von 80,00 Euro berechnet.</b>
Höhe	<b>6070 mm</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>76042100</b>



GEWICHT

**11.3** kg

HÖHE

**6070** mm

## BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 45x60° von Bosch Rexroth ist ein eloxiertes Aluminiumprofil im 60-Grad-Winkelquerschnitt für das Rastermaß 45 mm. Mit einer Länge von 6070 mm eignet es sich für großformatige Rahmenkonstruktionen, Maschinengestelle und Arbeitsplatzsysteme, bei denen schräge oder diagonale Verbindungen gefragt sind.

- 60-Grad-Profiltyp mit 2 offenen Nuten - optimiert für diagonale Streben und Aussteifungen im Raster 45 mm
- Profilmutter 10 mm kompatibel mit dem Bosch-Rexroth-Normprofil-Zubehörsortiment
- Eloxierete Aluminiumoberfläche - korrosionsbeständig, montagebereit ohne Nachbearbeitung
- Profilfläche 6,8 cm<sup>2</sup> bei einem Eigengewicht von 1,8 kg/m - günstige Steifigkeit-zu-Gewicht-

**Technische Daten**

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Querschnitt	45x60°
Profiltyp	60 Grad
Rastermaß	45 mm
Abmessungen	45x45 mm
Länge [L]	6070 mm
Profilnut	10 mm
Offene Nuten	2
Material	Aluminium, eloxiert
Farbe	Natur
Profilfläche [A]	6,8 cm <sup>2</sup>
Masse [m]	1,8 kg/m
Gewicht (Stange)	11,3 kg
Flächenträgheitsmoment X [Ix]	11,4 cm <sup>4</sup>
Flächenträgheitsmoment Y [Iy]	16,9 cm <sup>4</sup>
Widerstandsmoment X [Wx]	4,4 cm <sup>3</sup>
Widerstandsmoment Y [Wy]	5,2 cm <sup>3</sup>
Torsionsträgheitsmoment [It]	6,8 cm <sup>4</sup>
Torsionswiderstandsmoment [Wt]	4,3 cm <sup>3</sup>
Lieferzustand	Einzelstange in Standardlänge
Verpackungseinheit	1
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 45x60°, signalgrau; Abdeckkappe 45x60°, schwarz