

# Strebenprofil 20x20 2N, 3000 mm, Aluminium eloxiert - Bosch Rexroth 3842536479

**Artikel-Nr.** BRR-3842536479 **Hersteller** Bosch Rexroth

**Hersteller-Nr.** 3842536479

Schlankes Aluminium-Strebenprofil im Querschnitt 20x20 mm, Typ 2N, mit zwei offenen Nuten und Profilnut 6 für das 20-mm-Rastersystem von Bosch Rexroth. Geliefert als Einzelstange in der Standardlänge 3000 mm, anodiert in Natur. Ideal für leichte Rahmen- und Trägerkonstruktionen in der Montage- und Automatisierungstechnik.

## TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	<b>Original product</b>
Condition of article	<b>New</b>
Country of Manufacture	<b>Deutschland</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>
Lenght	<b>3000 mm</b>
Weight	<b>1.52 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>76042100</b>



## BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 20x20 2N ist ein schlankes Aluminium-Strangpressprofil für das 20-mm-Rastersystem von Bosch Rexroth. Mit zwei offenen Nuten eignet es sich als Strebe, Quertraverse oder Verstärkungselement in leichten Rahmen- und Vorrichtungskonstruktionen. Das eloxierte Aluminium bietet dauerhaften Korrosionsschutz ohne zusätzliche Oberflächenbehandlung.

- Zwei offene Nuten (Typ 2N) für direkte Anbindung an Verbinder und Winkel ohne Demontage der Baugruppe
- Profilnut 6 kompatibel mit dem gesamten Bosch-Rexroth-Zubehörsortiment für das 20-mm-Raster

- Anodiertes Aluminium - korrosionsbeständig, leicht und dimensionsstabil
- Standardlänge 3000 mm, Lieferung als Einzelstange; zuschneidbar auf Maß

## Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Querschnitt	20x20 mm
Profiltyp	2N
Rastermaß	20 mm
Profilnut	6
Offene Nuten	2
Länge [L]	3000 mm
Material	Aluminium, eloxiert
Farbe	Natur
Profilfläche [A]	1,8 cm <sup>2</sup>
Masse [m]	0,5 kg/m
Gewicht (Stange)	1,52 kg
Flächenträgheitsmoment [Ix]	0,7 cm <sup>4</sup>
Flächenträgheitsmoment [Iy]	0,8 cm <sup>4</sup>
Widerstandsmoment [Wx]	0,7 cm <sup>3</sup>
Widerstandsmoment [Wy]	0,8 cm <sup>3</sup>
Torsionsträgheitsmoment [It]	0,31 cm <sup>4</sup>
Torsionswiderstandsmoment [Wt]	0,52 cm <sup>3</sup>
Lieferzustand	Einzelstange in Standardlänge
Verpackungseinheit	1
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 20x20 signalgrau, Abdeckkappe 20x20 schwarz