

Strebenprofil 11x20, Aluminium eloxiert, Nut 8, 1 offene Nut - Bosch Rexroth 3842993688

Artikel-Nr. BRR-3842993688 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842993688

Schlankes Aluminium-Strebenprofil mit 11x20-mm-Querschnitt und einer offenen Nut 8 für platzsparende Verbindungen in Montagerahmen und Tragstrukturen. Eloxierte Oberfläche in Natur, lieferbar in Längen von 50 bis 2000 mm. Rastermaß 30 mm, kompatibel mit Standardzubehör des Bosch-Rexroth-Profilsystems.

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 11x20 von Bosch Rexroth ist ein eloxiertes Aluminiumprofil für den Einsatz in schlanken Tragkonstruktionen, Verkleidungen und Montagehilfsvorrichtungen, bei denen Bauraum begrenzt ist. Mit einer offenen Nut 8 und dem Rastermaß 30 mm fügt es sich nahtlos in das modulare Bosch-Rexroth-Profilsystem ein.

- Kompakter 11x20-mm-Querschnitt - geringer Platzbedarf bei stabiler Anbindung

- Eloxiertes Aluminium - korrosionsbeständig, robuste Oberfläche ohne Nachbehandlung
- Flexible Längenanpassung - Zuschnitt auf Maß von 50 bis 2000 mm möglich
- Standardbearbeitung D7.8 / D11 verfügbar - direkte Montage ohne Zusatzwerkzeug
- Empfohlenes Zubehör: Abdeckkappe 11x20 in Schwarz oder Signalgrau

Technische Daten

Merkmal	Wert
Querschnitt	11x20 mm
Profilnut	8
Rastermaß	30 mm
Offene Nuten	1
Profiltyp	Standard
Farbe	Natur
Material	Aluminium, eloxiert
Länge min.	50 mm
Länge max.	2000 mm
Masse	0,3 kg/m
Profilfläche (A)	1 cm ²
Flächenträgheitsmoment I _x	0,5 cm ⁴
Flächenträgheitsmoment I _y	0,1 cm ⁴
Widerstandsmoment W _x	0,7 cm ³
Widerstandsmoment W _y	0,3 cm ³
Standardbearbeitung	D7.8 / D11
Verpackungseinheit	1