

Strebenprofil 20x40 D8V, 6 Nuten, Aluminium eloxiert, Länge 50-3000 mm - Bosch Rexroth 3842993498

Artikel-Nr. BRR-3842993498 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842993498

Eloxiertes Aluminium-Strebenprofil mit Querschnitt 20x40 mm und 6 offenen Nuten (Rastermaß 20 mm) für den Aufbau von Montage- und Tragkonstruktionen. Das Profil wird auf Maß zugeschnitten (50 bis 3000 mm) und ist in Standardausführung erhältlich. Empfohlenes Zubehör: Abdeckkappen 20x20 in signalgrau oder schwarz.

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 **76169990**

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 20x40 D8V von Bosch Rexroth ist ein eloxiertes Aluminium-Konstruktionsprofil mit 6 offenen Nuten und einem Rastermaß von 20 mm. Es eignet sich für den Aufbau von Tragstrukturen, Montagerahmen und mechanischen Grundkonstruktionen im Maschinen- und Anlagenbau. Der Zuschnitt erfolgt auf Bestellung in Längen von 50 bis 3000 mm - kein Nacharbeiten vor Ort erforderlich.

- 6 offene Nuten für flexible Verbindung in mehreren Richtungen
- Eloxierte Aluminiumoberfläche - korrosionsbeständig, leicht und langlebig
- Kundenspezifischer Zuschnitt: Länge 50 bis 3000 mm in einem Stück
- Profilarbeitung D8: in Nuten B/F und C/E; D8V: in Nuten A/D
- Kompatibel mit dem Bosch Rexroth Montagetechnik-System (Rastermaß 20 mm)

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Querschnitt	20x40 mm
Rastermaß	20 mm
Offene Nuten	6
Profiltyp	Standard
Farbe	Natur (eloxiert)
Material	Aluminium, eloxiert
Länge min (L min)	50 mm
Länge max (L max)	3000 mm
Profilfläche (A)	2,9 cm ²
Flächenträgheitsmoment X (Ix)	4,6 cm ⁴
Flächenträgheitsmoment Y (Iy)	1,2 cm ⁴
Widerstandsmoment X (Wx)	2,5 cm ³
Widerstandsmoment Y (Wy)	1,4 cm ³
Torsionsträgheitsmoment (It)	0,68 cm ⁴
Torsionswiderstandsmoment (Wt)	0,91 cm ³
Masse (m)	0,8 kg/m
Verpackungseinheit	1 Stück
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 20x20 signalgrau, Abdeckkappe 20x20 schwarz