

# Strebenprofil 30x60 4N, Aluminium eloxiert, Länge 50-6070 mm - Bosch Rexroth 3842993420

**Artikel-Nr.** BRR-3842993420 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842993420

Strebenprofil mit 30x60-mm-Querschnitt und vier offenen Nuten (Typ 4N) aus anodisiertem Aluminium. Das Profil wird auf Maß zugeschnitten geliefert (Länge 50 bis 6070 mm) und fügt sich nahtlos in das 30-mm-Rastermaß des Bosch-Rexroth-Montagesystems ein. Geeignet für den Aufbau stabiler Stützstrukturen, Maschinengestelle und Arbeitsstationen.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.1 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>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>76042100</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 30x60 4N von Bosch Rexroth ist ein anodisiertes Aluminiumprofil mit vier offenen Längsnuten (Nut 8) im 30-mm-Raster. Es wird als Zuschnittware in jeder Länge zwischen 50 mm und 6070 mm geliefert und bildet das tragende Element für Stützstrukturen, Maschinengestelle, Schutzverkleidungen und Arbeitsstationen im industriellen Montagebau.

- Vier offene Nuten für maximale Verbindungsfreiheit an allen Seiten

- Zugeschnitten auf Maß - kein Nacharbeiten erforderlich
- Kompatibel mit dem gesamten Bosch-Rexroth-Profilzubehör im 30-mm-Raster
- Anodisierte Oberfläche (Farbe Natur) für dauerhaften Korrosionsschutz

## Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Querschnitt	30x60 mm
Profiltyp	4N
Offene Nuten	4
Profilnut	Nut 8
Rastermaß	30 mm
Länge min. (L min)	50 mm
Länge max. (L max)	6070 mm
Lieferzustand	Variable Länge (Zuschnitt)
Material	Aluminium, eloxiert
Farbe	Natur
Masse (m)	1,6 kg/m
Profilfläche (A)	5,8 cm <sup>2</sup>
Flächenträgheitsmoment X (Ix)	20,2 cm <sup>4</sup>
Flächenträgheitsmoment Y (Iy)	5,5 cm <sup>4</sup>
Widerstandsmoment X (Wx)	6,7 cm <sup>3</sup>
Widerstandsmoment Y (Wy)	3,8 cm <sup>3</sup>
Torsionsträgheitsmoment (It)	4,8 cm <sup>4</sup>
Torsionswiderstandsmoment (Wt)	2,4 cm <sup>3</sup>
Verpackungseinheit	1 Stück
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 30x30 (schwarz/signalgrau), Abdeckkappe 30x60 (schwarz/signalgrau), Abdeckkappe mit Loch 30x30 (schwarz/signalgrau)