

# Strebenprofil 30x30 2NVS, Nut 8, Aluminium eloxiert, L 50-6070 mm - Bosch Rexroth 3842993706

**Artikel-Nr.** BRR-3842993706 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842993706

Eloxiertes Aluminium-Strebenprofil mit 30x30 mm Querschnitt und zwei offenen Nuten (Nut 8) vom Typ 2NVS - gefertigt nach dem Rastermaß 30 mm für das Bosch Rexroth Montagesystem. Bestellbar in Längen von 50 bis 6070 mm mit Standard- oder individueller Profilverarbeitung. Empfohlen für Rahmen, Stützkonstruktionen und Montageplattformen im Maschinen- und Anlagenbau.

## TECHNISCHE DATEN

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



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 30x30 2NVS ist ein eloxiertes Aluminiumprofil mit zwei offenen Nuten der Nutgröße 8 und einem Rastermaß von 30 mm. Es lässt sich in Längen von 50 bis 6070 mm bestellen und ist mit Standard- sowie individuellen Bearbeitungsoptionen erhältlich. Die symmetrische Querschnittsgeometrie ergibt gleiche Flächenträgheitsmomente in X- und Y-Richtung, was den Einsatz in wechselnden Lastrichtungen vereinfacht.

- Querschnitt 30x30 mm mit 2 offenen Nuten (Nut 8) - direkte Verbindung ohne Bohren
- Eloxiertes Aluminium - korrosionsbeständig und langlebig bei minimalem Gewicht (1 kg/m)
- Flexibel bestellbare Länge: 50 mm bis 6070 mm
- Standardbearbeitung M8 / D7.8 / D11 / DB11 serienmäßig verfügbar
- Individuelle Bearbeitungsoptionen: DI, DIS, MT, MTS, MI, MIS, DG (DGmax = 45°)

## Technische Daten

| Eigenschaft                    | Wert                                      |
|--------------------------------|---|
| Profiltyp                      | 2NVS                                      |
| Querschnitt                    | 30x30 mm                                  |
| Rastermaß                      | 30 mm                                     |
| Nutgröße                       | 8   |
| Offene Nuten                   | 2   |
| Länge min.                     | 50 mm                                     |
| Länge max.                     | 6070 mm                                   |
| Material                       | Aluminium, eloxiert                       |
| Farbe                          | Natur                                     |
| Masse                          | 1 kg/m                                    |
| Profilfläche [A]               | 3,5 cm <sup>2</sup>                       |
| Flächenträgheitsmoment Ix / Iy | 3,1 cm <sup>4</sup>                       |
| Widerstandsmoment Wx / Wy      | 2,0 cm <sup>3</sup>                       |
| Torsionsträgheitsmoment It     | 1,7 cm <sup>4</sup>                       |
| Torsionswiderstandsmoment Wt   | 1,1 cm <sup>3</sup>                       |
| Standardbearbeitung            | M8 / D7.8 / D11 / DB11                    |
| Individuelle Bearbeitung       | DI / DIS / MT / MTS / MI / MIS / DG       |
| Hinweis Bearbeitung            | DGmax = 45°, Lmin1 / Lmin2 = 352 / 404 mm |
| Verpackungseinheit             | 1   |