

Strebenprofil 45x45°, eloxiertes Aluminium, ESD, 6070 mm, Packeinheit 20 Stück - Bosch Rexroth 3842557955

Artikel-Nr. BRR-3842557955 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842557955

Strebenprofil mit 45°-Querschnitt (45x45 mm, Rastermaß 45 mm) aus eloxiertem Aluminium, ESD-geeignet, in einer Standardlänge von 6070 mm. Zwei offene Nuten (Profilnut 10) ermöglichen flexible Verbindungen im Aluminium-Profilsystem. Lieferung als Packeinheit mit 20 Stück; Masse je Profil 2 kg, Packungsgewicht 268 kg.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
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.
Lenght	6070 mm
Weight	268 kg
Zolltarifnummer	76042100



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Strebenprofil 45x45G von Bosch Rexroth ist ein ESD-gerechtes Aluminium-Strangpressprofil im 45°-Raster für den Aufbau von Montage- und Arbeitsplatzstrukturen. Die eloxierte Oberfläche (Farbe: Natur) schützt gegen Korrosion und ist für elektrostatisch gefährdete Umgebungen freigegeben. Lieferung in Packeinheiten zu je 20 Profilen in der Standardlänge 6070 mm.

- ESD-geeignet - geprüft für den Einsatz in elektrostatisch geschützten Bereichen
- Eloxiertes Aluminium - korrosionsbeständig und leicht (2 kg je Profil)
- Zwei offene Nuten - hohe Flexibilität bei Verbindungen und Anbauteilen
- Profilvernut 10, Rastermaß 45 mm - kompatibel mit dem Bosch Rexroth 45er Profilsystem
- Packeinheit 20 Stück in Standardlänge - effiziente Bevorratung für größere Projekte

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Querschnitt	45x45°
Abmessungen	45x45 mm
Länge [L]	6070 mm
Rastermaß	45 mm
Profilvernut	10
Profiltyp	45 Grad
Offene Nuten	2
Material	Aluminium, eloxiert
Farbe	Natur
ESD	ja
Profilfläche [A]	7,6 cm ²
Masse [m]	2 kg
Gewicht (Packeinheit)	268 kg
Liefereinheit	20 Stück
Lieferzustand	Packeinheit in Standardlänge
Flächenträgheitsmoment X [Ix]	13,4 cm ⁴
Flächenträgheitsmoment Y [Iy]	21,4 cm ⁴
Torsionsträgheitsmoment [It]	9 cm ⁴
Widerstandsmoment X [Wx]	5,2 cm ³
Widerstandsmoment Y [Wy]	6,4 cm ³
Torsionswiderstandsmoment [Wt]	6,8 cm ³
Empfohlenes Zubehör	Abdeckkappe 45x45°, schwarz ESD; Abdeckkappe 45x45°, signalgrau