

Nutenplatte 30x100 L/R, Aluminium eloxiert, Nut 8, L 5600 mm - Bosch Rexroth 3842542696

Artikel-Nr. BRR-3842542696 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842542696

Modulares Plattenprofil mit mehreren Nuten zum Aufbau von Vorrichtungen und Versuchsaufbauten beliebiger Größe. Die L/R-Ausführung bildet mit ihrer seitlichen Nut 8 den äußeren Abschluss einer Plattenanordnung. Werkstoff Aluminium, eloxiert.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
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	5600 mm
Weight	280 kg
Zolltarifnummer	76042990



BESCHREIBUNG

Die Nutenplatte 30x100 L/R von Bosch Rexroth ist ein modulares Plattenprofil mit mehreren Nuten für den Aufbau von Vorrichtungen und Versuchsaufbauten beliebiger Größe. Die L/R-Ausführung bildet mit ihrer seitlichen Nut 8 den äußeren Abschluss einer Plattenanordnung und wird mit der Variante 30x100 M zu beliebig breiten Plattenfeldern kombiniert.

- Modulares Plattenprofil mit Rastermaß 25 mm für freie Konfiguration
- Seitliche Nut 8 als äußerer Abschluss (L/R-Randplatte)
- Werkstoff Aluminium, eloxiert
- Verbindung über Nutensteine, empfohlen 3 Stück je Meter Profillänge

Technische Daten

Merkmal	Wert
Querschnitt	30x100 mm
Profilnut	8
Profiltyp	Standard
Offene Nuten	7
Rastermaß	25 mm
Material	Aluminium, eloxiert
Länge [L]	5600 mm
Masse [m]	2,6 kg/m
Profilfläche [A]	9,7 cm ²
Flächenträgheitsmoment [Ix]	88,8 cm ⁴
Widerstandsmoment [Wx]	17,8 cm ³
Flächenträgheitsmoment [Iy]	9,2 cm ⁴
Widerstandsmoment [Wy]	6 cm ³
Liefereinheit	18 Stück
Lieferzustand	Packeinheit in Standardlänge
Gewicht (Packeinheit)	280 kg
Empfohlenes Zubehör	Strebenprofil 30x30, Nutenstein