

Nutenplatte 30x100 L/R, 7 offene Nuten, L=5600 mm - Bosch Rexroth 3842542695

Artikel-Nr. **BRR-3842542695** Hersteller **Bosch Rexroth**

Hersteller-Nr. **3842542695**

Nutenplatte 30x100 mm mit 7 offenen Nuten und seitlicher 8-mm-Profilnut als Außenanschlag. Rastermaß 25 mm ermöglicht flexible Aufbauten in beliebigen Abmessungen. Lieferung als Einzelstange in Standardlänge 5600 mm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	14.88 kg
Höhe	5600 mm
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	76042990



14.88 kg
HÖHE
5600 mm

GEWICHT

BESCHREIBUNG

Die Nutenplatte 30x100 L/R ist ein Modulprofil mit 7 offenen Nuten und einer seitlichen 8-mm-Profilnut, die als Außenanschlag dient. Das Rastermaß von 25 mm erlaubt den systematischen Aufbau von Versuchskonstruktionen und Vorrichtungen in nahezu beliebigen Abmessungen. Nutensteine (Empfehlung: 3 Stück pro Meter Profillänge) verbinden mehrere Nutenplatten zu breiten Tafeln oder komplexen Strukturen.

- 7 offene Nuten und 1 seitliche 8-mm-Profilnut für vielseitige Verbindungsmöglichkeiten
- Rastermaß 25 mm - präzise, wiederholbare Positionierung von Anbauteilen
- Kompatibel mit 8-mm-Nutsteinen des Bosch-Rexroth-Montagesystems
- Nutenplatten 30x100 M kombinierbar für beliebige Plattenbreiten
- Lieferung als Einzelstange, Profiltyp Standard

Technische Daten

Merkmal	Wert
Querschnitt	30x100 mm
Länge (L)	5600 mm
Profiltyp	Standard

Merkmal	Wert
Offene Nuten	7
Profilnut	8 mm
Rastermaß	25 mm
Lieferzustand	Einzelstange in Standardlänge
Verpackungseinheit	1
Gewicht	14,88 kg