

# U-Profil 40x45 ESD, Aluminium, Nut 10, L 6070 mm - Bosch Rexroth 3842541814

**Artikel-Nr.** BRR-3842541814 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842541814

Das U-Profil 40x45 in ESD-Ausführung dient als Trag- und Führungsprofil für Lean-Förderbahnen und manuelle Produktionssysteme von Bosch Rexroth. Es besteht aus pressblankem Aluminium mit Profilnut 10 und wird in der Standardlänge 6070 mm geliefert.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Gewicht	<b>160 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>
Höhe	<b>6070 mm</b>
Ursprungsland	<b>Schweden</b>
Zolltarifnummer	<b>76042100</b>



GEWICHT

**160** kg

HÖHE

**6070** mm

## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Das U-Profil 40x45 in ESD-Ausführung von Bosch Rexroth ist ein Trag- und Führungsprofil für Lean-Förderbahnen und manuelle Produktionssysteme. Es eignet sich für Materialflusssysteme, die elektrostatisch ableitfähige Komponenten erfordern.

- ESD-Ausführung für elektrostatisch geschützte Bereiche
- Pressblankes Aluminium mit geringem Gewicht
- Profilnut 10 zur Aufnahme von Verbindungs- und Anbauelementen

- Standardlänge 6070 mm, Lieferung in Packeinheiten zu 20 Stück

## Technische Daten

Lieferzustand	Packeinheit in Standardlänge
Material	Aluminium, pressblank
ESD	ja
Profilnut	10
Länge [L]	6070 mm
Profilfläche [A]	4,4 cm <sup>2</sup>
Widerstandsmoment in X-Richtung [Wx]	4,6 cm <sup>3</sup>
Widerstandsmoment in Y-Richtung [Wy]	4,1 cm <sup>3</sup>
Flächenträgheitsmoment in X-Richtung [Ix]	10,4 cm <sup>4</sup>
Flächenträgheitsmoment in Y-Richtung [Iy]	8,3 cm <sup>4</sup>
Masse [m]	1,2 kg/m
Liefereinheit	20
Gewicht	160 kg