

Zwischenplatte 130/130, Stahl verzinkt, Rollenraster-Übergang - Bosch Rexroth 3842545215

Artikel-Nr.: BRR-3842545215

Hersteller: Bosch Rexroth

Hersteller-Nr.: 3842545215



Zwischenplatte für das Transfersystem TS 5 von Bosch Rexroth. Sie überbrückt im Längstransport den Übergang zwischen unterschiedlichen Rollenrastern 130/130. Ausführung aus verzinktem Stahl, Lieferung in Verpackungseinheiten zu 10 Stück.

Technische Daten

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
GPSR Herstellerdaten	Bosch Rexroth AG, Zum Eisengießer 1, DE-97816 Lohr am Main, www.boschrexroth.com
Gewicht	44 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	72119020

Normen & Konformität

ESD sicher

Beschreibung

Die Zwischenplatte 130/130 ist ein Verbindungselement für das Transfersystem TS 5 von Bosch Rexroth und richtet sich an Anwender, die Strecken im Längstransport modular aufbauen. Sie schafft den definierten Übergang zwischen zwei Streckenabschnitten mit dem Rollenraster 130/130.

- Übergang zwischen unterschiedlichen Rollenrastern [p1/p2] 130/130
- Ausführung aus verzinktem Stahl für dauerhafte Stabilität
- Lieferung in Verpackungseinheiten zu 10 Stück

Technische Daten

Übergang Rollenraster [p1/p2] 130/130**Material**

Stahl, verzinkt

boxic24.com

Keldersstr. 15

42697 Solingen, Deutschland

USt-IdNr.: DE269659389

Tel.: +49 212 38340680

shop@boxic24.comboxic24.com

Gewicht	0,044 kg
Verpackungseinheit	10 Stück