

Umlenkung UM4S - Rücklafelement für Transfersystem, BWT 643 mm - Bosch Rexroth 8981019496

Artikel-Nr. BRR-8981019496 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 8981019496

Umlenkeinheit UM4S mit einer Bandnutzbreite von 643 mm für das Bosch Rexroth UM4-Transfersystem. Das Bauteil leitet den Werkstückträgerstrom am Streckenende um und ermöglicht den Rücklauf in der Unterebene. Geringes Eigengewicht von ca. 10 g erleichtert die Integration in bestehende Linien.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Ausführung **TEC**Gewicht **0.0099 kg**Ursprungsland **Vereinigte Staaten**Zolltarifnummer **84313900**

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Umlenkung UM4S ist das Abschluss- und Rücklafelement für Transfersysteme der UM4-Baureihe von Bosch Rexroth. Sie leitet Werkstückträger am Linienende von der oberen Transportebene in den unteren Rücklauf um und schliesst den Kreislauf der Förderstrecke.

- Passend zur UM4-Transfersystem-Familie von Bosch Rexroth
- Bandnutzbreite (BWT) 643 mm für breite Trägerspektren
- Sehr geringes Gewicht (ca. 10 g) - einfache Montage ohne zusätzliche Tragkonstruktion
- Ermöglicht platzsparenden Rücklauf in der Unterebene

Technische Daten

Merkmal	Wert
Artikel-Nr.	8981019496
Typ	UM4S
Funktion	Umlenkung / Rücklauf
Bandnutzbreite (BWT)	643 mm
Gewicht	0,01 kg
System	Bosch Rexroth UM4 Transfersystem