

Schutzabdeckung ST 5/OC, Stahl verzinkt, Übergang Rollenabstand p1/p2 130/195 - Bosch Rexroth 3842545542

Artikel-Nr. BRR-3842545542 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842545542

Schutzabdeckung für die Übergangsstelle zwischen zwei Streckeneinheiten ST 5/OC mit unterschiedlichen Rollenabständen im Transfersystem TS 5. Sie deckt den Streckenmittelpunkt beim Übergang von p1/p2 130 auf 195 mm ab. Ausführung aus verzinktem Stahl.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.0099 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39235090



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Schutzabdeckung von Bosch Rexroth deckt die Übergangsstelle zwischen zwei Streckeneinheiten ST 5/OC mit unterschiedlichen Rollenabständen im Transfersystem TS 5 ab. Sie schützt den Bereich am Streckenmittelpunkt und richtet sich an Anlagenbauer und Instandhalter im industriellen Materialfluss.

- Abdeckung für den Übergang zwischen den Rollenabständen p1/p2 von 130 und 195 mm
- Robuste Ausführung aus verzinktem Stahl
- Für die Montage werden je Abdeckung 4 Federelemente benötigt (Artikelnummer 3842545214, separat zu bestellen)

Technische Daten

Artikelnummer 3842545542

Typ	Schutzabdeckung ST 5/OC
Anwendung	Übergang zwischen unterschiedlichen Rollenabständen
Rollenabstand p1/p2	130/195 mm
Material	Stahl, verzinkt
Gewicht	0,09 kg
Federelement (Zubehör)	3842545214, 4x je Abdeckung erforderlich