

Dämpfer DA 2/100-C für Transfersystem TS 2plus - Bosch Rexroth 3842525734

Artikel-Nr. BRR-3842525734 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842525734

Der Dämpfer DA 2/100-C bremst und vereinzelt die Werkstückträger WT 2 und WT 2/F beim Einschleusen im Transfersystem TS 2plus. Gehäuse aus harteloxiertem Aluminium, Anschlag aus gehärtetem Stahl. Lieferung unmontiert inklusive Befestigungsmaterial.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	1.49 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Dämpfer DA 2/100-C gehört zur Transportsteuerung des Transfersystems TS 2plus von Bosch Rexroth. Er bremst und stoppt die Werkstückträger WT 2 und WT 2/F beim Einschleusen und sorgt für einen kontrollierten, materialschonenden Halt.

- Gehäuse aus harteloxiertem Aluminium mit gehärtetem Stahlanschlag
- Ausgelegt für Werkstückträger-Gesamtmassen bis 100 kg
- Pneumatischer Anschluss über Steckverschraubung Ø 6 mm
- Lieferung inklusive Befestigungsmaterial

Technische Daten

Masse [m]	5 kg
Werkstückträger Gesamtmasse [mG]	100 kg
Nenngeschwindigkeit	6, 9, 12, 15, 18 m/min

Max. Gesamtmasse je Geschwindigkeit	100, 100, 100, 95, 55 kg
Einsatztemperatur max.	0 ... +60 °C
Pneumatische Steckverschraubung Ø	6 mm
Gehäuse	Aluminium, harteloxiert
Anschlag	Stahl, gehärtet
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Lieferhinweis	Unmontiert
Hinweis	Hochtemperaturdämpfer auf Anfrage
Gewicht	1,49 kg