

Bosch Rexroth R349941400. Lager EMC100 &

Artikel-Nr.: BRR-R349941400 Hersteller: **Bosch Rexroth** Hersteller-Nr.: R349941400

Lager EMC100 &

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
GPSR Herstellerdaten	Bosch Rexroth AG, Zum Eisengießer 1, DE-97816 Lohr am Main, www.boschrexroth.com
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland



BESCHREIBUNG

- sind in Gruppe 3, Option 03; Gruppe 5, Option 03, enthalten
- Material: Stahl verzinkt, mit Buchsen aus Sinterbronze

Produkteigenschaften

Befestigungselemente für Elektromechanische Zylinder Lager für Schwenkzapfen

Nenngröße [mm]	100,100XC
Gewicht [kg]	0.95
Oberflächenveredelung	verzinkt
Werkstoff Elektromechanische Zylinder	Stahl
Abmessung A (Profilschienenführungen) [mm]	50
Abmessung A Toleranz [mm]	±0.2
Abmessung B1 f8 [mm]	75
Abmessung B2 (Profilschienenführungen) [mm]	28.5
Abmessung B4 [mm]	25
Abmessung C [mm]	16
Abmessung D1 H7 [mm]	25
Abmessung D2 H12 [mm]	14
Abmessung D3 H13 [mm]	20

Produkteigenschaften

Abmessung F x 45° [mm]	2
Abmessung H1 (Profilschienenführungen) [mm]	50
Abmessung H2 (Profilschienenführungen) [mm]	25
Abmessung H2 Toleranz [mm]	±0.1
Abmessung T3 (Profilschienenführungen) [mm]	13
Abmessung T3 Toleranz [mm]	-0.4
Fußnote Winkel α Fmax	Lager für Schwenkzapfen für vertikale Belastung; wird α F _{max} nicht eingehalten ist für einen Formschluss zu Sorgen
Winkel α Fmax [°]	80,30