

Bosch Rexroth R153226002. ZEM-E-S 8X5RX1,588-3

Artikel-Nr.: BRR-R153226002

Hersteller: Bosch Rexroth

Hersteller-Nr.: R153226002



Zylindrische Einzelmutter ZEM-E-S, Größe 8 x 5R x 1,588 - 3

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

Zylindrische Einzelmutter ZEM-E-S mit Standarddichtung und Standardaxialspiel

Nenndurchmesser $d_0 = 8$

Steigung $P = 5$ (rechts)

Kugeldurchmesser $D_w = 1,588$

Anzahl der Umläufe $i = 3$

- Rexroth-Anschlussmaße
- Mit Dichtungen
- Vorspannungsklasse: C0, C00, C1
- Toleranzklasse: T5, T7, T9

Produkteigenschaften

Nenngröße [mm]	8 x 5R x 1,588 - 3
Baureihe	Miniatur-Baureihe
Dynamische Tragzahl C [N]	2500
Hinweis dynamische Tragzahl C	Die Tragzahlen sind nur gültig für Toleranzklasse T5. Bei anderen Toleranzklassen bitte den Korrekturfaktor f_{ac} (siehe Allgemeine technische Hinweise und Informationen, „Technische Daten“, Technische Hinweise) berücksichtigen.
Maximal zulässige lineare Geschwindigkeit v_{max} (m/min) [m/min]	30

Produkteigenschaften

Hinweis maximal zulässige Geschwindigkeit v_{max}	Siehe „Drehzahlkennwert $d_0 \cdot n$ “ (siehe Allgemeine technische Hinweise und Informationen, „Technische Daten“ (Technische Hinweise), und „ Kritische Drehzahl n_{cr} “ (siehe Allgemeine technische Hinweise und Informationen, „Projektie*“
Lagertemperatur (min. ... max.)	-15 °C ... +80 °C
Betriebstemperatur (min. ... max.)	-10 °C ... +80 °C
Steigungsrichtung	Rechts
Muttertyp	ZEM-E-S Zylindrische Einzelmutter
Hinweis zulässige Betriebstemperatur (min. ... max.)	Les vis à billes peuvent supporter une température de 80 °C en fonctionnement continu, avec des pointes momentanées de jusqu'à 100 °C, la température étant mesurée sur le corps de l'écrou.
Dichtung Gewindetriebe	Mit Dichtungen
Gewicht [kg]	0.08
Statische Tragzahl C_0 [N]	2650
Hinweis statische Tragzahl C_0	Die Tragzahlen sind nur gültig für Toleranzklasse T5. Bei anderen Toleranzklassen bitte den Korrekturfaktor f_{ac} (siehe Allgemeine technische Hinweise und Informationen, „Technische Daten“, Technische Hinweise) berücksichtigen.
Kategorie	B
Maximale Betriebstemperatur [°C]	+80
Lagertemperature max [°C]	+80
Minimale Betriebstemperatur [°C]	-10
Lagertemperature min [°C]	-15
Abmessung B P9 [mm]	3
Abmessung d1 [mm]	7.5
Abmessung D1 g6 [mm]	16
Abmessung d2 [mm]	6.3
Abmessung D4 [mm]	2
Abmessung L [mm]	23.5
Abmessung L Toleranz [mm]	±0.1
Abmessung L11 [mm]	8
Abmessung L11 Toleranz [mm]	±0.2
Abmessung L6 [mm]	7.75
Abmessung L7 [mm]	3.5
Abmessung T1 [mm]	1.8

boxic24.com

Keldersstr. 15
42697 Solingen, Deutschland
USt-IdNr.: DE269659389

Tel.: +49 212 38340680
shop@boxic24.com
boxic24.com