

Bosch Rexroth R106725000. Linear-Set LSGO-M-50-DD

Artikel-Nr.: BRR-R106725000 Hersteller: **Bosch Rexroth** Hersteller-Nr.: R106725000

Linear-Set (Stahl), O-M-50, Mit zwei Dichtungen

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

Linear-Set (Stahl)

Offen

Mit Standard-KB (Metall)

Wellendurchmesser d = 50

Mit zwei Dichtungen

Ausführung: Normal

- Präzisions-Gehäuse (Grauguss/Stahl)
- Standard-Kugelbüchse mit Dichtringen
- Fixierung mit Zentrierschraube

Produkteigenschaften

Wellendurchmesser d [mm]	50
Bauform Kugelbüchsenführungen	O - Offen
Baureihe	Standard (Metall)
Dynamische Tragzahl C [N]	8470
Hinweis dynamische Tragzahl C	Die Tragzahlen gelten für die Hauptlastrichtung.

boxic24.com

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

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

Produkteigenschaften

Maximale Beschleunigung a_{max} [m/s ²]	50
Maximal zulässige lineare Geschwindigkeit v_{max} [m/s]	2
Außendurchmesser D [mm]	75
Zulässige Umgebungstemperatur (min. ... max.)	-10 °C ... +80 °C
Hinweis zulässige Umgebungstemperatur (min. ... max.)	für Standard-Kugelbüchsen ohne Dichtringe
Gewicht [kg]	3.09
Statische Tragzahl C0 [N]	6900
Hinweis statische Tragzahl C0	Die Tragzahlen gelten für die Hauptlastrichtung.
Fußnote Reibkraft FR	Reibkräfte der mit beidseitig integrierten Dichtringen ausgerüsteten Kugelbüchsen ohne radiale Belastung. Die Reibkräfte sind von der Geschwindigkeit und Schmierung abhängig.
Losbrechkraft [N]	40
Typ	Linear-Set
Abmessung A (Profilschienenführungen) [mm]	130
Abmessung B (Profilschienenführungen) [mm]	70
Abmessung B1 [mm]	72
Abmessung D [mm]	75
Abmessung E1 [mm]	108
Abmessung E2 [mm]	50
Abmessung H [mm]	50
Abmessung L [mm]	100
Abmessung S [mm]	9
Abmessung V [mm]	14
Abmessung W [mm]	21
Winkel α [°]	50