



Tuleja toczna momentowa, bez uszczelki, KBDR1-16 (R069601600) - Bosch-Rexroth



**Numer artykułu SKU:
OC-REXROTH010439**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

rexroth
A Bosch Company

OPIS PRODUKTU

- Do samonośnych, sztywnych skrętnie prowadnic z tylko jednym wałem
- Momentowe tuleje toczne ze śrubą nastawczą, fabrycznie ustawione bezluzowo
- Przeciwnakrętka ze stali
- Śruba nastawcza ze stali hartowanej
- Klatka prowadząca i tuleja zewnętrzna z PA lub POM
- Wkładki stalowe ze stali hartowanej
- Kulki ze stali do łożysk tocznych

Atrybut	Wartość
Średnica wału d [mm]	16.0
Wersja	Normalne
Konstrukcja prowadnic z tulejami tocznymi	- zamknięte
Seria	Moment obrotowy
Typ	Tuleja toczna
Uszczelnienie	bez pierścieni uszczelniających
Rowki toczne	1
Wartość nośności dynamicznej C [N]	780.0
Informacja o nośności dynamicznej C	Nośności odpowiadają wartościom minimalnym, gdyż nie zawsze można jednoznacznie zdefiniować kierunek obciążenia.

Maksymalne przyspieszenie a_{max} [m/s^2]	150.0
Maksymalna dopuszczalna prędkość liniowa v_{max} [m/s]	3.0
Dynamiczny moment zginający M_t [Nm]	3.3
Długość tulei tocznej [mm]	36.0
Wymiar zewnętrzny D [mm]	26.0
Dopuszczalna temperatura otoczenia (min. ... maks.)	-10 °C ... +80 °C
Masa [kg]	0.05
Wartość nośności statycznej C_0 [N]	530.0
Wskazówka: statyczny udźwig C_0	Nośności odpowiadają wartościom minimalnym, gdyż nie zawsze można jednoznacznie zdefiniować kierunek obciążenia.
Wymiar B [mm]	36
Wymiar D [mm]	26
Wymiar M_1 [mm]	14
Wymiar N_1 [mm]	19.5
Wymiar N_2 [mm]	5

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-REXROTH010439

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:00