

Marke: NBR

Be (mm)	17
Anzugsdrehmoment (Nm)	20
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
Bi (mm)	23
Tragzahlen in kN stat.	7,85
d (mm)	25
L (mm)	35
d1 (mm)	20
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
D (mm)	52
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
Befestigung auf der Welle	Spannhülsenbefestigung
Tragzahlen in kN dyn.	14

