

Brand: NBR

Bi (mm)	31
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
d (mm)	40
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
Be (mm)	21
L (mm)	46
d1 (mm)	35
Tragzahlen in kN dyn.	29,5
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
D (mm)	80
Befestigung auf der Welle	Spannhülsenbefestigung
Anzugsdrehmoment (Nm)	50
Tragzahlen in kN stat.	18,1

