

Marke: NBR



G (mm)	4,8
n (mm)	7,5
B1 (mm)	21,5
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
r (mm)	1,5
Tragzahlen in kN dyn.	14
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigu ng
d (mm)	25
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
m (mm)	14
Bi (mm)	31
W (mm)	38,1
Tragzahlen in kN stat.	7,85
D (mm)	52
Be (mm)	15
ds (mm)	M6 x 1
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C

