



Brand: NBR

m (mm)	12,6
d (mm)	15
r (mm)	1
Tragzahlen in kN stat.	4,6
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigung
Tragzahlen in kN dyn.	9,6
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
B1 (mm)	19,1
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
Be (mm)	12
D (mm)	40
n (mm)	6,5
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
W (mm)	28,6
Bi (mm)	28,6
G (mm)	4,8
ds (mm)	M6 x 1

