



Marke: NBR

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

