



Brand: NBR

ds (mm)	M8 x 1
r (mm)	2,2
L (mm)	51,1
T (mm)	17,5
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigung
Tragzahlen in kN stat.	15,3
Be (mm)	20
Bi (mm)	37,6
d (mm)	35
Tragzahlen in kN dyn.	25,7
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
D (mm)	72
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
W (mm)	55,6
G (mm)	6,8
n (mm)	18,8

