



Marke: NBR

W (mm)	69,9
T (mm)	18,3
n (mm)	24,6
Tragzahlen in kN dyn.	35
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigung
d (mm)	50
Bi (mm)	49,2
Tragzahlen in kN stat.	23,2
D (mm)	90
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
ds (mm)	M8 x 1
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
r (mm)	2,2
Be (mm)	24
Nachschmierung	Eine Schmierbohrung im Außenring, nur für JIS
G (mm)	6,8
L (mm)	62,7

