



Marke: NBR

n (mm)	21,4
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigung
r (mm)	2,2
ds (mm)	M8 x 1
L (mm)	56,3
D (mm)	80
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
Bi (mm)	42,8
Tragzahlen in kN stat.	18,1
W (mm)	60,3
Be (mm)	21
d (mm)	40
Tragzahlen in kN dyn.	29,5
T (mm)	18,3
Nachschmierung	Eine Schmierbohrung im Außenring, nur für JIS
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
G (mm)	6,8

