



Marke: NBR

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

