



Marke: NBR

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

