



Brand: NBR

ds (mm)	M8 x 1
r (mm)	2
n (mm)	8,5
Be (mm)	17
Tragzahlen in kN dyn.	25,7
Anzugsmoment	11,5
Madenschrauben Nm	
d (mm)	35
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
D (mm)	72
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
G (mm)	6,5
Bi (mm)	32
m (mm)	23,5
Tragzahlen in kN stat.	15,3
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
Befestigung auf der Welle	Gewindestiftbefestigu ng

