



Brand: NBR

n (mm)	30,2
r (mm)	2,5
Tragzahlen in kN dyn.	60,8
Be (mm)	29
d (mm)	70
ds (mm)	M12 x 1,5
m (mm)	44,4
Nachschmierung	Eine Schmierbohrung im Außenring, nur für JIS
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
G (mm)	12
Bi (mm)	74,6
Befestigung auf der Welle	Gewindestiftbefestigung
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
Anzugsmoment	33
Madenschrauben Nm	
Tragzahlen in kN stat.	45
D (mm)	125

