



Brand: NBR

ds (mm)	M6 x 1
D (mm)	47
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
G (mm)	4,8
m (mm)	18,3
Be (mm)	17
r (mm)	1
n (mm)	12,7
d (mm)	20
Bi (mm)	31
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
Tragzahlen in kN dyn.	12,8
Befestigung auf der Welle	Gewindestiftbefestigu ng
Anzugsmoment Madschrauben Nm	5,5
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
Tragzahlen in kN stat.	6,65

