



Marke: NTN

n (mm)	9
ds (mm)	M8 x 1
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
D (mm)	62
Be (mm)	16
Tragzahlen in kN dyn.	19,5
d (mm)	30
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigu ng
W (mm)	44,5
Bi (mm)	35,7
Tragzahlen in kN stat.	11,3
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
G (mm)	6
r (mm)	1,5
m (mm)	14,8
B1 (mm)	23,8

