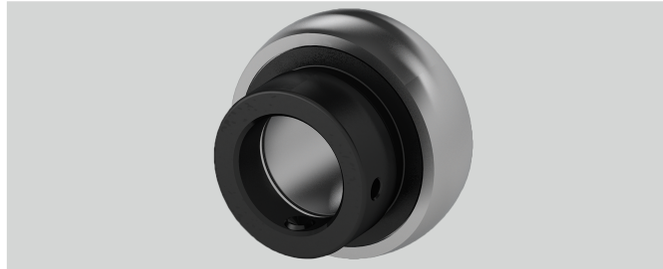


Brand: NBR



T (mm)	18,3
L (mm)	56,3
n (mm)	21,4
d (mm)	40
D (mm)	80
Bi (mm)	42,8
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
ds (mm)	M8 x 1
G (mm)	6,8
Tragzahlen in kN dyn.	29,5
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
W (mm)	60,3
Be (mm)	21
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
r (mm)	2,2
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigu ng
Tragzahlen in kN stat.	18,1

