



Marke: SNR

n (mm)	24,6
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
ds (mm)	M8 x 1
Tragzahlen in kN stat.	23,2
W (mm)	69,9
Be (mm)	24
Tragzahlen in kN dyn.	35
G (mm)	6,8
L (mm)	62,7
d (mm)	50
T (mm)	18,3
r (mm)	2,2
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
D (mm)	90
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigu ng
Bi (mm)	49,2

