## Technische Daten

## SA 201 G2





Tragzahlen in kN stat.	4,6
Befestigung auf der	Exzenterringbefestigu
Welle	ng
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
r (mm)	1
W (mm)	28,6
G (mm)	4,8
ds (mm)	M6 x 1
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher
	im Außenring, für JIS
	und ISO
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl
	100Cr6
D (mm)	40
d (mm)	12
m (mm)	12,6
Be (mm)	12
n (mm)	6,5
B1 (mm)	19,1
Bi (mm)	28,6
Tragzahlen in kN dyn.	9,6

Marke: NBR

