## SA 209 G2





ds (mm)	M8 x 1
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
Be (mm)	19
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigu ng
d (mm)	45
G (mm)	6,8
r (mm)	2
Tragzahlen in kN dyn.	31,6
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
W (mm)	63,5
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
Bi (mm)	43,7
n (mm)	11
m (mm)	19,2
D (mm)	85
Tragzahlen in kN stat.	20,6
B1 (mm)	30,2

## Brand: NBR

