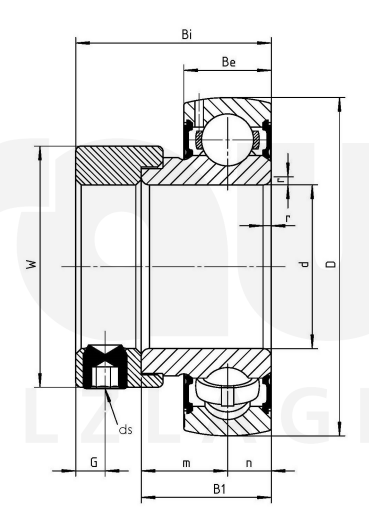
## SA 210 G2





Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO
n (mm)	11
r (mm)	2
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigu
	ng
Tragzahlen in kN stat.	23,2
Bi (mm)	43,7
Be (mm)	-25°C bis 120°C
Temperaturbereich	
G (mm)	6,8
D (mm)	90
W (mm)	69,9
Tragzahlen in kN dyn.	35
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl
	100Cr6
B1 (mm)	30,2
ds (mm)	M8 x 1
m (mm)	19,2
d (mm)	50

## Brand: SNR



Friedrich Braun GmbH · Geister Landweg 15 · D-48153 Münster Phone +49 (0)251 987 22 111 · info@braun-waelzlager.de · www.braun-waelzlager.de