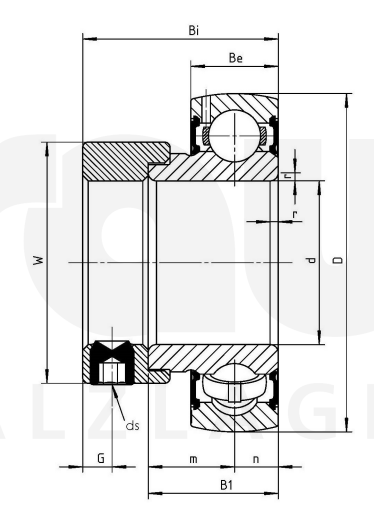
## SA 206 G2





G (mm)	6
Bi (mm)	35,7
Tragzahlen in kN stat.	11,3
r (mm)	1,5
D (mm)	62
Be (mm)	16
B1 (mm)	23,8
d (mm)	30
m (mm)	14,8
Befestigung auf der	Exzenterringbefestigu
Welle	ng
Tragzahlen in kN dyn.	19,5
W (mm)	44,5
Nachschmierung	Zwei Schmierlöcher
	im Außenring, für JIS
	und ISO
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl
	100Cr6
ds (mm)	M8 x 1
n (mm)	9

## Brand: NBR



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