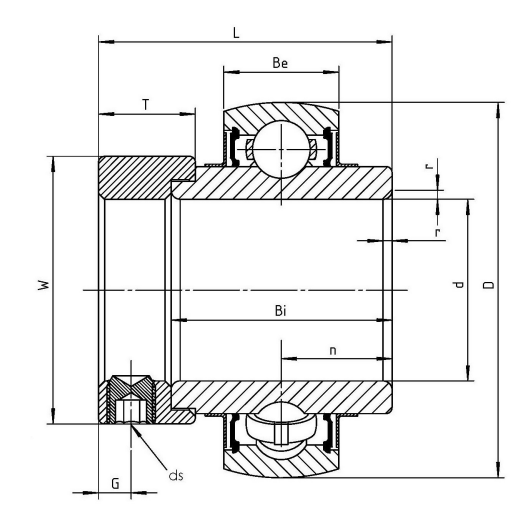
HC 209 G





Bi (mm)	42,8
Temperaturbereich	-25°C bis 120°C
r (mm)	2,2
G (mm)	6,8
W (mm)	63,5
Material Lagereinsatz	Wälzlagerstahl 100Cr6
T (mm)	18,3
d (mm)	45
Nachschmierung	Eine Schmierbohrung im Außenring, nur für JIS
ds (mm)	M8 x 1
Tragzahlen in kN dyn.	31,6
Befestigung auf der Welle	Exzenterringbefestigu ng
D (mm)	85
Be (mm)	22
n (mm)	21,4
L (mm)	56,3
Tragzahlen in kN stat.	20,6

Brand: NBR



NBR Gehäuse- und Wälzlager GmbH · Geister Landweg 15 · D-48153 Münster Phone + 49251 987 22 222 · info@nbr.eu · www.nbr.eu