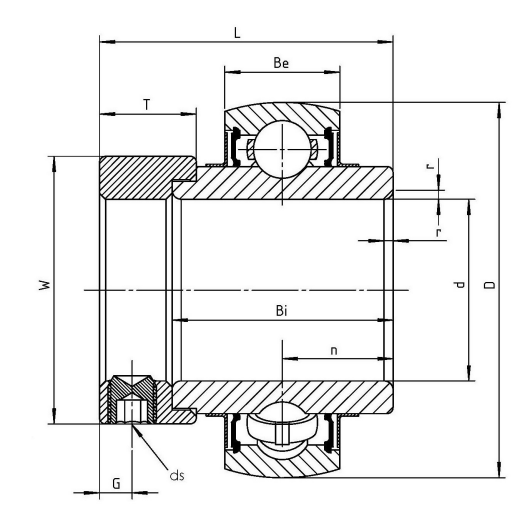
HC 208 G2





| L (mm) | 56,3 |
|------------------------|-----------------------|
| d (mm) | 40 |
| D (mm) | 80 |
| Befestigung auf der | Exzenterringbefestigu |
| Welle | ng |
| G (mm) | 6,8 |
| Be (mm) | 21 |
| W (mm) | 60,3 |
| Material Lagereinsatz | Wälzlagerstahl |
| | 100Cr6 |
| Bi (mm) | 42,8 |
| ds (mm) | M8 x 1 |
| Temperaturbereich | -25°C bis 120°C |
| n (mm) | 21,4 |
| T (mm) | 18,3 |
| Nachschmierung | Zwei Schmierlöcher |
| | im Außenring, für JIS |
| | und ISO |
| r (mm) | 2,2 |
| Tragzahlen in kN dyn. | 29,5 |
| Tragzahlen in kN stat. | 18,1 |
| | |
| | |
| | |

Marke: EBS



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