SA 206 G





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

Marke: NBR

