SA 210 G2





| Temperaturbereich | -25°C bis 120°C |
|------------------------|--------------------------|
| D (mm) | 90 |
| ds (mm) | M8 x 1 |
| r (mm) | 2 |
| Material Lagereinsatz | Wälzlagerstahl 100Cr6 |
| Tragzahlen in kN dyn. | 35 |
| G (mm) | 6,8 |
| Nachschmierung | Zwei Schmierlöcher |
| | im Außenring, für JIS |
| | und ISO |
| d (mm) | 50 |
| Bi (mm) | 43,7 |
| W (mm) | 69,9 |
| Be (mm) | 20 |
| n (mm) | 11 |
| Befestigung auf der | Exzenterringbefestigu |
| Welle | ng |
| m (mm) | 19,2 |
| B1 (mm) | 30,2 |
| Tragzahlen in kN stat. | 23,2 |
| | |
| | |
| | |

Marke: EBS

