



Marke: SKF

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Material Lagereinsatz | Wälzlagerstahl 100Cr6 |
| G (mm) | 6 |
| d (mm) | 30 |
| T (mm) | 15,9 |
| n (mm) | 18,3 |
| Temperaturbereich | -25°C bis 120°C |
| L (mm) | 48,4 |
| r (mm) | 1,2 |
| D (mm) | 62 |
| Be (mm) | 19 |
| Nachschmierung | Ohne Schmierbohrung |
| Tragzahlen in kN stat. | 11,3 |
| W (mm) | 44,5 |
| Tragzahlen in kN dyn. | 19,51 |
| ds (mm) | M8 x 1 |
| Befestigung auf der Welle | Exzenterringbefestigung |
| Bi (mm) | 36,5 |
| | |
| | |

