Technische Daten

UK 216+H23 G2



| D (mm) | 140 |
|---------------------------|--|
| Be (mm) | 32 |
| L (mm) | 78 |
| Befestigung auf der Welle | Spannhülsenbefestigu ng |
| Bi (mm) | 45 |
| d1 (mm) | 70 |
| Tragzahlen in kN dyn. | 71,5 |
| Tragzahlen in kN stat. | 54,2 |
| Temperaturbereich | -25°C bis 120°C |
| Anzugsdrehmoment (Nm) | 350 |
| Nachschmierung | Zwei Schmierlöcher im Außenring, für JIS und ISO |
| d (mm) | 75 |
| Material Lagereinsatz | Wälzlagerstahl 100Cr6 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Marke: NBR

