

HAF 100x35-Ø8, OK - HiB250°C (11) blau Sh.A75

IDP 100x35-Ø8 HiB 250°C blau Sh.A75

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus hitzebeständigem Silikongummi - dämpfend, blau, zwei Niro-Kugellager plus Innen-Distanzrohr, Bohrung 8 mm, Niro-Fadenschutz. Nicht geeignet in salzhaltiger Umgebung!

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|--------------|
| Rad-Ø (mm) | 100 |
| Radbreite (mm) | 35 |
| Achsloch-Ø (mm) | 8 |
| Nabenlänge (mm) | 45 |
| Härte der Lauffläche | A 75 Shore |
| Temperaturbereich (°C) | - 40 / + 250 |
| Norm | EN 12533 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 80 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 140 |
| Eigengewicht (kg) | 0.445 |

