

ITP 125x50-Ø20 - SH.A80

AP 125x50-Ø20, OK - Sh.A80

BESCHREIBUNG

Radkörper aus Aluminium, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Shore A 80, Präzisionskugellager

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm) | 125 |
| Radbreite (mm) | 50 |
| Achsloch-Ø (mm) | 20 |
| Nabenlänge (mm) | 60 |
| Härte der Lauffläche | Shore A 80 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 60 |
| Norm | EN 12533 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 400 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 800 |
| Eigengewicht (kg) | 0.880 |

