

8470 UOO 160 P63 - Bh190

NBT30 KK 160 P3, GL - Bh.190 (89/01)

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Gleitlager, Plattenbefestigung

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------|
| Rad-Ø (mm) | 160 |
| Radbreite (mm) | 40 |
| Härte der Lauffläche | Shore D 75 |
| Plattenabmessung (mm) | 135 x 110 |
| Plattenlochabstand (mm) | 105 x 80/75 |
| Plattenloch (mm) | 11 |
| Ausladung (mm) | 50 |
| Störkreisradius (mm) | 130 |
| Störkreis-Ø (mm) | 260 |
| Bauhöhe (mm) | 190 |
| Temperaturbereich (°C) | - 40 / + 80 |
| Norm | EN 12532 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 350 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 600 |
| Eigengewicht (kg) | 1.595 |

