

# Produktdatenblatt



Artikelbezeichnung

## 8477 UOO 100 P62 - kleiner Störkreis

NBT37 KK 100 P2, GL, kleiner Störkreis (99/01)

### Beschreibung

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



Technische Daten	
Rad-Ø	100 mm
Radbreite	36 mm
Härte der Lauffläche	Shore D 75
Plattenabmessung	96 x 80 mm
Plattenlochatstand	80/70 x 60/50 mm
Plattenloch	9 mm
Ausladung	41 mm
Störkreis-Ø	230 mm
Bauhöhe	128 mm
Temperaturbereich	- 40 / + 80 °C
Norm	EN 12532
Eigengewicht	0.630 kg
Tragfähigkeit dynamisch	200 kg
Tragfähigkeit statisch	300 kg

