

## 8477 PJO 100 P30

NBT37 KT 100 R11, GL

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polypolylen, Lauffläche aus einem spurlosen thermoplastischem Gummi, Gleitlager, Anschraubloch

### TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	30
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Rückenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	40
Störkreis-Ø (mm)	234
Bauhöhe (mm)	123
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	75
Tragfähigkeit statisch (kg)	150
Eigengewicht (kg)	0.560

