www.ihnken-rollen.de

NBT37 KT 100 R11, GL



8477 PJO 100 P30

BESCHREIBUNG

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



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

