

Produktdatenblatt



NBT37 KD 080 R12, GL (05/07)

8477 UAO 080 P30

BESCHREIBUNG

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt. Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, purpurrot, Gleitlager, Anschraubloch



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	30
Härte der Lauffläche	Shore D 60
Rückenloch (mm)	12
Ausladung (mm)	40
Störkreis-Ø (mm)	234
Bauhöhe (mm)	108
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	200
Eigengewicht (kg)	0.77