

## NBT37 KK 080 P2, GL (05/01)

8477 UOO 080 P62

## **BESCHREIBUNG**

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

## **TECHNISCHE DATEN**

Rad-Ø (mm)	80
Radbreite (mm)	34
Härte der Lauffläche	Shore D 65
Plattenabmessung (mm)	105 x 85
Plattenlochabstand (mm)	80 x 60
Plattenloch (mm)	9
Ausladung (mm)	43
Störkreis-Ø (mm)	236
Bauhöhe (mm)	108
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	200
Tragfähigkeit statisch (kg)	400
Eigengewicht (kg)	0.785

