

## 2470 PA0 075 P30

BA20 KD 075 R11, GL

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus Polyurethan, Gleitlager, Anschraubloch

### TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	75
Radbreite (mm)	25
Härte der Lauffläche	Shore D 40
Rückenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	24
Störkreisradius (mm)	61.5
Störkreis-Ø (mm)	123
Bauhöhe (mm)	100
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	60
Tragfähigkeit statisch (kg)	120
Eigengewicht (kg)	0.235

