

1477 PA0 075 P40

BA17 KD 075 P60x60, GL

BESCHREIBUNG

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

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|---------------|
| Rad-Ø (mm) | 75 |
| Radbreite (mm) | 25 |
| Härte der Lauffläche | Shore D 40 |
| Plattenabmessung (mm) | 60 x 60 |
| Plattenlochabstand (mm) | 48/38 x 48/38 |
| Ausladung (mm) | 24 |
| Bauhöhe (mm) | 100 |
| Temperaturbereich (°C) | - 20 / + 60 |
| Norm | EN 12530 |
| Tragfähigkeit dynamisch (kg) | 60 |
| Tragfähigkeit statisch (kg) | 120 |
| Eigengewicht (kg) | 0.305 |

