

1470 PAO 100 P40

BA10 KD 100 P60x60, GL

BESCHREIBUNG

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

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	100
Radbreite (mm)	25
Härte der Lauffläche	Shore D 40
Plattenabmessung (mm)	60 x 60
Plattenlochabstand (mm)	48/38 x 48/38
Ausladung (mm)	25
Störkreisradius (mm)	61.5
Störkreis-Ø (mm)	123
Bauhöhe (mm)	125
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	70
Tragfähigkeit statisch (kg)	140
Eigengewicht (kg)	0.360

