

1470 PAO 050 P40

BA10 KD 050 P60x60, GL

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, glanzverzinkt blaupassiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Plattenbefestigung. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus Polyurethan, Gleitlager, Plattenbefestigung.

TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	50
Radbreite (mm)	19,5
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Plattenabmessung (mm)	60 x 60
Plattenlochabstand (mm)	48/38 x 48/38
Ausladung (mm)	25
Störkreisradius (mm)	50
Störkreis-Ø (mm)	100
Bauhöhe (mm)	70
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	40
Tragfähigkeit statisch (kg)	80
Eigengewicht (kg)	0.170

