

## 2470 PH0 075 P40 schwarz KTL

BA20 KI 075 P60x60, GL KTL Schwarz

### BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, schwarz KTL-beschichtet, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus Gummi, grau-spurlos, profiliert, Gleitlager, Plattenbefestigung.

### TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	75
Radbreite (mm)	25
Härte der Lauffläche	Shore A 82
Plattenabmessung (mm)	60 x 60
Plattenlochabstand (mm)	48/38 x 48/38
Plattenloch (mm)	6.3
Ausladung (mm)	24
Störkreisradius (mm)	61.5
Störkreis-Ø (mm)	123
Bauhöhe (mm)	100
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 60
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	70
Tragfähigkeit statisch (kg)	100
Eigengewicht (kg)	0.242

