Produktdatenblatt





3370 UAR 150 P63

BESCHREIBUNG

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Schwenklagerschutz, Befestigungsplatte verzinkt chromatiert, Radkörper aus Polyamid, Lauffläche aus Polyurethan, Rollenlager, Plattenbefestigung.



Rad-Ø (mm)	150
Radbreite (mm)	40
Härte der Lauffläche	Shore D 60
Plattenabmessung (mm)	137 x 105
Plattenlochabstand (mm)	105 x 80/75
Plattenloch (mm)	11
Ausladung (mm)	55
Störkreisradius (mm)	132.5
Störkreis-Ø (mm)	265
Bauhöhe (mm)	185
Temperaturbereich (°C)	- 40 / + 80
Norm	EN 12532
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	250
Tragfähigkeit statisch (kg)	400
Eigengewicht (kg)	1.710

