Produktdatenblatt





BESCHREIBUNG

Lenkrolle - Mini-Schwerlast-Ausführung, Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-passiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz. Radkörper aus Stahl, Lauffläche aus gegossenem Polyurethan, Präzisionskugellager, Plattenbefestigung.



TECHNISCHE DATEN

Rad-Ø (mm)	35
Radbreite (mm)	27
Härte der Lauffläche	Shore A 92
Plattenabmessung (mm)	60 x 60
Plattenlochabstand (mm)	45 x 45
Plattenloch (mm)	6,2
Ausladung (mm)	17
Störkreisradius (mm)	35
Störkreis-Ø (mm)	70
Bauhöhe (mm)	52
Temperaturbereich (°C)	- 20 / + 80
Norm	EN 12530
Tragfähigkeit dynamisch (kg)	100
Tragfähigkeit statisch (kg)	150
Eigengewicht (kg)	0.248