

GALEA

5070PJH100P30-12

EAN 4031582378603

Lenkrolle, Gehäuse aus Polyamid, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Anschraubloch. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus TENTEprene (Thermoplastischer Gummi), spurlos, mit Fadenschutz, Gleitlager



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Abbildung kann vom Original abweichen

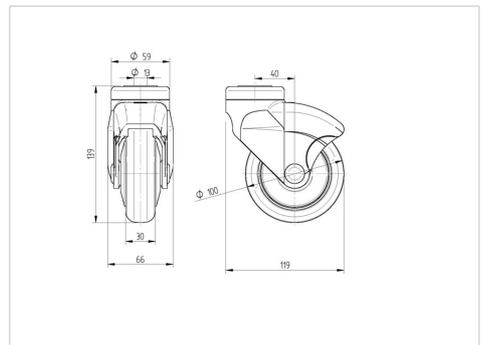
Technische Daten

Rad-Ø	100 mm
Radbreite	30 mm
Rollenbreite	66 mm
Rückenloch	12 mm
Dom-Ø	59 mm
Ausladung	40 mm
Störkreis-Ø	180 mm
Bauhöhe	139 mm
Temperaturbereich	-20 / +60 °C
Norm	EN 12530
Eigengewicht	0.417 kg
Störkreisradius	90 mm
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Tragfähigkeit	100 kg
Tragfähigkeit (statisch)	200 kg

Vorteile im Überblick

Laufverhalten	● ● ● ○ ○
Fahrgeräusch	● ● ● ○ ○
Verschleißbeständigkeit	● ● ● ● ○
Korrosionsbeständigkeit	● ● ● ○ ○

Abmessungen



Aufbau & Befestigung

