

AGILA

7475YGO050P40

EAN 4031582351217

Lenkrolle mit Radfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Kipphebel aus Polyamid, Plattenbefestigung. Radkörper aus Polypropylen, elektrisch leitfähig, Lauffläche aus TENTEprene (Thermoplastischer Gummi), grau-spurlos, Gleitlager



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

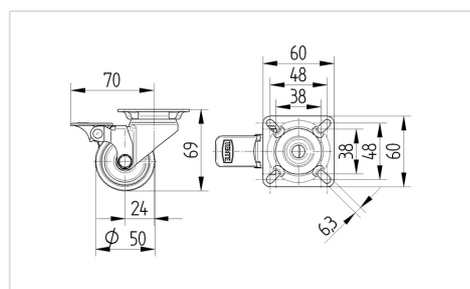


Abbildung kann vom Original abweichen

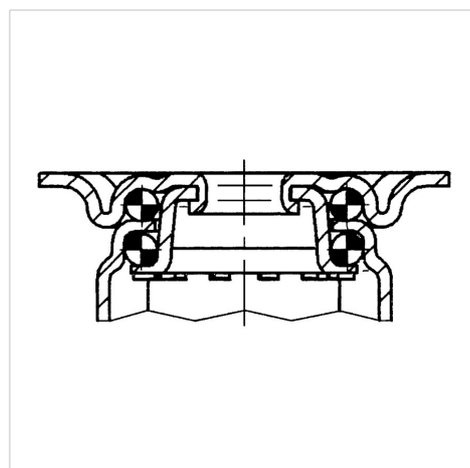
Technische Daten

Rad-Ø	50 mm
Radbreite	20 mm
Rollenbreite	43 mm
Plattenabmessung	60 x 60 mm
Plattenlochabstand	48/38 x 48/38 mm
Plattenloch	6,3 mm
Dom-Ø	41 mm
Ausladung	24 mm
Störkreis-Ø	140 mm
Bauhöhe	69 mm
Temperaturbereich	- 20 / + 60 °C
Norm	EN_12530
Eigengewicht	0.202 kg
Störkreisradius	70 mm
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Tragfähigkeit	50 kg
Tragfähigkeit (statisch)	100 kg

Abmessungen



Aufbau & Befestigung



Vorteile im Überblick

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

AGILA

7475YGO050P40

EAN 4031582351217



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Aufbau & Befestigung

