

AGILA

7477PJO075P40

EAN 4031582351033

Lenkrolle mit nachlaufendem Totalfeststeller, Gehäuse aus Edelstahl, rostfrei, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Kipphebel aus Zinkdruckguss verchromt, Plattenbefestigung. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus TENTEprene (Thermoplastischer Gummi), spurlos, Gleitlager



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

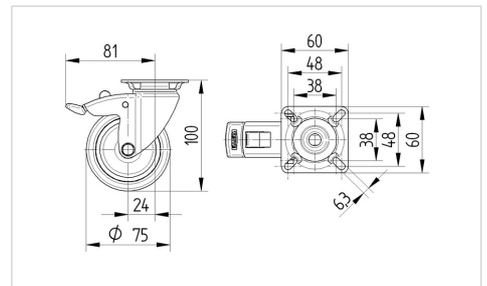


Abbildung kann vom Original abweichen

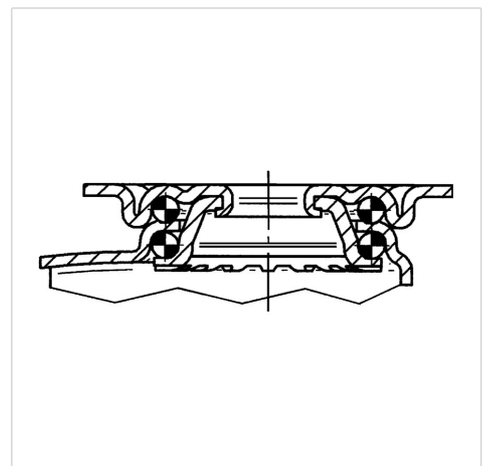
Technische Daten

Rad-Ø	75 mm
Radbreite	25 mm
Plattenabmessung	60 x 60 mm
Plattenlochabstand	48/38 x 48/38 mm
Plattenloch	6,3 mm
Ausladung	24 mm
Störkreis-Ø	162 mm
Bauhöhe	100 mm
Temperaturbereich	- 20 / + 60 °C
Norm	EN 12530
Eigengewicht	0.323 kg
Härte der Lauffläche	Shore A 85
Tragfähigkeit	60 kg
Tragfähigkeit (statisch)	120 kg

Abmessungen



Aufbau & Befestigung



Vorteile im Überblick

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

AGILA

7477PJO075P40

EAN 4031582351033



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Aufbau & Befestigung

