

AGILA

2470PJO075P40 (12)

EAN 4031582259858

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, glanzverzinkt, blaupassiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Plattenbefestigung. Radkörper aus Polypropylen, Lauffläche aus TENTEprene (Thermoplastischer Gummi), spurlos, Gleitlager



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Abbildung kann vom Original abweichen

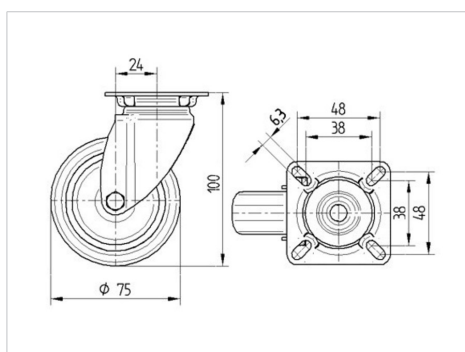
Technische Daten

Rad-Ø	75 mm
Radbreite	25 mm
Plattenabmessung	60 x 60 mm
Plattenlochatstand	48/38 x 48/38 mm
Plattenloch	6,3 mm
Ausladung	24 mm
Störkreis-Ø	123 mm
Bauhöhe	100 mm
Temperaturbereich	- 20 / + 60 °C
Norm	EN 12530
Eigengewicht	0.242 kg
Störkreisradius	61.5 mm
Härte der Lauffläche	Shore A 87
Tragfähigkeit	75 kg
Tragfähigkeit (statisch)	150 kg

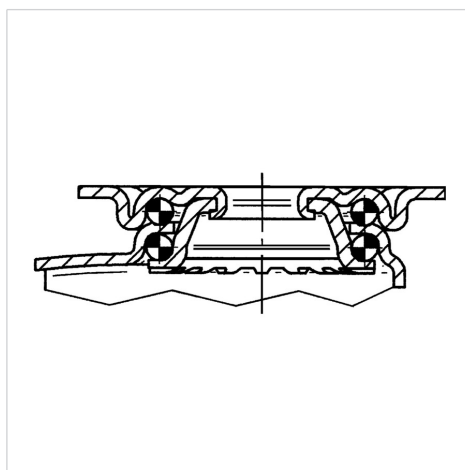
Vorteile im Überblick

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

Abmessungen



Aufbau & Befestigung



AGILA

2470PJO075P40 (12)

EAN 4031582259858



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Aufbau & Befestigung

