AGILA

2470DIK075P30-11

EAN 4031582010336

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, glanzverzinkt, blaupassiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Anschraubloch. Radkörper aus Stahlblech, Lauffläche aus Vollgummi, spurlos, mit Fadenschutz, Konuskugellager Diese Rollen können mit handelsüblichen Schrauben beliebiger Länge montiert werden.





Abbildung kann vom Original abweichen

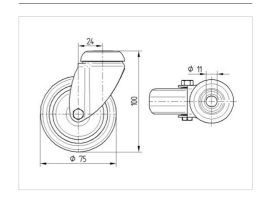
Technische Daten

Rad-Ø	75 mm
Radbreite	25 mm
Rollenbreite	43 mm
Rückenloch	11 mm
Dom-Ø	43 mm
Ausladung	24 mm
Störkreis-Ø	123 mm
Bauhöhe	100 mm
Temperaturbereich	- 20 / + 85 °C
Norm	EN 12530
Eigengewicht	0.364 kg
Störkreisradius	61.5 mm
Härte der Lauffläche	Shore A 80
Tragfähigkeit	55 kg
Tragfähigkeit (statisch)	110 kg

Vorteile im Überblick

Laufverhalten	• • • 0 0
Fahrgeräusch	• • • 0 0
Verschleißbeständigkeit	• • • 0 0
Korrosionsbeständigkeit	• • • 0 0

Abmessungen



Aufbau & Befestigung

