

# AGILA

2470DIK125R47-27-30

EAN 4031582328387

Lenkrolle, Gehäuse aus Stahlblech, glanzverzinkt, blaupassiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, 4-kant Expanderbefestigung. Radkörper aus Stahlblech, Lauffläche aus Vollgummi, spurlos, mit Fadenschutz, Konuskugellager. Bitte bei Bestellung Rohrinnen- $\varnothing$  angeben.



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Abbildung kann vom Original abweichen

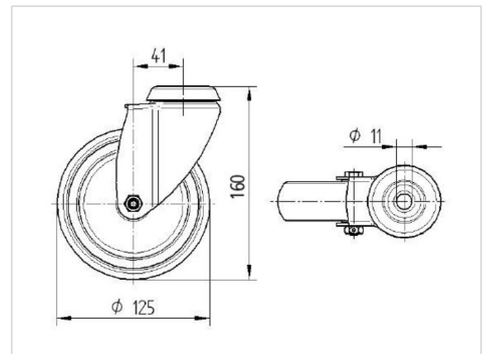
## Technische Daten

Rad- $\varnothing$	125 mm
Radbreite	32 mm
Rollenbreite	60 mm
Expander- $\varnothing$	27 - 30 mm
Dom- $\varnothing$	60 mm
Ausladung	41 mm
Störkreis- $\varnothing$	207 mm
Bauhöhe	162.5 mm
Temperaturbereich	- 10 / + 40 °C
Norm	EN 12530
Eigengewicht	1.178 kg
Störkreisradius	103.5 mm
Härte der Lauffläche	Shore A 80
Tragfähigkeit	100 kg
Tragfähigkeit (statisch)	200 kg

## Vorteile im Überblick

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

## Abmessungen



## Aufbau & Befestigung

