

# AGILA

2477XSP125R07-Ø19-21,5

EAN 4031582344240



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

## PERFORMANCE

Laufverhalten	● ● ● ● ○
Fahrgeräusch	● ● ● ● ○
Abrieb	● ● ● ● ○
Korrosionsbeständigkeit	● ● ● ● ○

## HAUPTMERKMALE

Produktname	Agila
Typ	Lenkrolle mit Totalfeststeller
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	100 kg
Elektrisch-leitfähig	Ja
Rostfrei	Nein
Statische Tragfähigkeit	200 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-10 °C
Temperaturbereich (Maximum)	40 °C
Bauhöhe	163 mm

## GEHÄUSE

Gehäusematerial	Stahlblech, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	41 mm
Schwenkradius	131 mm
Störkreis	262 mm

## RAD

Material des Radkörpers	Polyamid, elektrisch-leitfähig
Material der Lauffläche	Polyurethan, gespritzt, elektrisch-leitfähig
Lager	Präzisionskugellager
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	125 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Härte der Lauffläche (D)	40 Shore D

## BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Kunststoffexpander, rund
Expanderbefestigung (Minimum)	19 mm
Expanderbefestigung (Maximum)	21,5 mm
Hinweis	Bitte geben Sie bei der Bestellung den erforderlichen Rohrinnendurchmesser an.

# AGILA

2477XSP125R07-Ø19-21,5

EAN 4031582344240

Bestellnummer 00031975  
Produktzeichnungen



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

