

AGILA

2475PJI050B10-11X31 screwed

EAN 4031582301694



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Agila
Typ	Lenkrolle mit Radfeststeller
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	40 kg
Elektrisch-leitfähig	Nein
Rostfrei	Nein
Statische Tragfähigkeit	80 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	72 mm
Gesamtbreite	43 mm
Gesamtgewicht	0,19 kg

GEHÄUSE

Gehäusematerial	Stahlblech, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	24 mm
Schwenkradius	82 mm
Störkreis	164 mm
Dom Durchmesser	41 mm

RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Thermoplastischer Gummi
Lager	Gleitlager mit Distanzrohr
Radfarbe	Silbergrau (RAL7001)
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	50 mm
Breite der Lauffläche	19 mm
Breite des Radkörpers	19 mm
Härte der Lauffläche (A)	87 Shore A

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Stift mit Klemmring, mit Bund
Bundstift Durchmesser	11 mm
Bundstift Länge	31 mm

AGILA

2475PJI050B10-11X31 screwed

EAN 4031582301694

Bestellnummer 00004475
Produktzeichnungen



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

