

AGILA

2470PJP100R47-21,5-24

EAN 4031582325300



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Agila
Typ	Lenkrolle
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	100 kg
Statische Tragfähigkeit	200 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-10 °C
Temperaturbereich (Maximum)	40 °C
Bauhöhe	138 mm
Gesamtgewicht	0,698 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Thermoplastischer Gummi
Lager	Präzisionskugellager
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	100 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Härte der Lauffläche (A)	87 Shore A

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelhahn, zweireihig
Ausladung	38 mm
Schwenkradius	88 mm
Störkreis	176 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Kunststoffexpander, quadratisch
Expanderbefestigung (Minimum)	21,5 mm
Expanderbefestigung (Maximum)	24 mm
Hinweis	Bitte geben Sie bei der Bestellung den erforderlichen Rohrinnendurchmesser an.

AGILA

2470PJP100R47-21,5-24

EAN 4031582325300



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

