

AGILA

2470UOK050P30-11

EAN 4031582301250



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	50 kg
Elektrisch-leitfähig	Nein
Rostfrei	Nein
Statische Tragfähigkeit	100 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-40 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	69 mm
Gesamtgewicht	0,19 kg

GEHÄUSE

Gehäusematerial	Stahlblech, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	24 mm
Schwenkradius	49 mm
Störkreis	98 mm

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
Material der Lauffläche	Identisch mit Radkörper
Lager	Konuskugellager
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	50 mm
Breite der Lauffläche	19 mm
Härte der Lauffläche (D)	75 Shore D

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Anschraubloch
Rückenloch Durchmesser	11 mm
Hinweis	Diese Rollen können mit Standardschrauben jeder Länge montiert werden.

AGILA

2470UOK050P30-11

EAN 4031582301250



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Produktzeichnungen

