

AGILA

2477XSP125P50

EAN 4031582344141
Bestellnummer 00038854



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	✓
Statische Tragfähigkeit	200 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-25 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	160 mm
Gesamtbreite	60 mm
Gesamtgewicht	1,018 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid, elektrisch-leitfähig
Material der Lauffläche	Polyurethan, gespritzt, elektrisch-leitfähig
Lager	Präzisionskugellager
Radfarbe	Silbergrau (RAL7001)
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	125 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Breite des Radkörpers	32 mm
Härte der Lauffläche (A)	91 Shore A
Härte der Lauffläche (D)	40 Shore D

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelhahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	41 mm
Schwenkradius	131 mm
Störkreis	262 mm
Dom Durchmesser	60 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Rechteckige Platte
Plattenlänge	77 mm
Plattenbreite	67 mm
Plattenlochlänge (Minimum)	46,5 mm
Plattenlochlänge (Maximum)	51,5 mm
Plattenlochbreite (Minimum)	56 mm
Plattenlochbreite (Maximum)	61,5 mm
Plattenloch Durchmesser	8,5 mm

AGILA

2477XSP125P50

EAN 4031582344141
Bestellnummer 00038854



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

