

AGILA

2477PIP125P30-11

EAN 4031582362084



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 | Nein |
| Rostfrei | Nein |
| Statische Tragfähigkeit | 200 kg |
| Temperaturbereich (Minimum) | -20 °C |
| Temperaturbereich (Maximum) | 60 °C |
| Bauhöhe | 160 mm |
| Gesamtgewicht | 0,98 kg |

GEHÄUSE

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

RAD

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Tread hardness | weich |
| Material des Radkörpers | Polypropylen |
| Material der Lauffläche | Vollgummi, spurlos |
| Lager | Präzisionskugellager |
| Fadenschutz | Mit Fadenschutz |
| Durchmesser | 125 mm |
| Breite der Lauffläche | 32 mm |
| Härte der Lauffläche (A) | 75 Shore A |

BEFESTIGUNG

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

AGILA

2477PIP125P30-11

EAN 4031582362084

Bestellnummer 00035400
Produktzeichnungen



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

