

AGILA

2470UAP100P30-11

EAN 4031582301106
Bestellnummer 00006679



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

| | |
|-------------------------|-----------|
| Laufverhalten | ● ● ● ○ ○ |
| Fahrgeräusch | ● ● ● ○ ○ |
| Abrieb | ● ● ● ● ○ |
| Korrosionsbeständigkeit | ● ● ● ○ ○ |

HAUPTMERKMALE

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Produktname | Agila |
| Gehäusotyp | Lenkrolle |
| Norm | EN12530 - Geräterollen |
| Tragfähigkeit bei 3 km/h | 100 kg |
| Statische Tragfähigkeit | 200 kg |
| Temperaturbereich (Minimum) | -25 °C |
| Temperaturbereich (Maximum) | 80 °C |
| Bauhöhe | 135 mm |
| Gesamtbreite | 60 mm |
| Gesamtgewicht | 0,62 kg |

RAD

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Material des Radkörpers | Polyamid |
| Material der Lauffläche | Polyurethan, gespritzt |
| Lager | Präzisionskugellager |
| Radfarbe | Silbergrau (RAL7001) |
| Fadenschutz | Mit Fadenschutz |
| Durchmesser | 100 mm |
| Breite der Lauffläche | 32 mm |
| Breite des Radkörpers | 32 mm |
| Härte der Lauffläche (A) | 92 Shore A |
| Härte der Lauffläche (D) | 42 Shore D |

GEHÄUSE

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Material | Stahlblech, mittel |
| Gabelform | Bauchig |
| Schwenklager | Kugelbahn, zweireihig |
| Farbe | Blaupassiviert |
| Ausladung | 38 mm |
| Schwenkradius | 88 mm |
| Störkreis | 176 mm |
| Dom Durchmesser | 60 mm |

BEFESTIGUNG

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

AGILA

2470UAP100P30-11

EAN 4031582301106
Bestellnummer 00006679



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

