

AGILA

2477DIK125P30-11

EAN 4031582050325

Bestellnummer 00006084



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Produktname | Agila |
| Gehäusetyp | Lenkrolle mit Totalfeststeller |
| Norm | EN12530 - Geräterollen |
| Tragfähigkeit bei 3 km/h | 100 kg |
| Statische Tragfähigkeit | 200 kg |
| Temperaturbereich (Minimum) | -20 °C |
| Temperaturbereich (Maximum) | 80 °C |
| Bauhöhe | 160 mm |
| Gesamtbreite | 60 mm |
| Gesamtgewicht | 1,213 kg |

RAD

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Material des Radkörpers | Stahlblech |
| Material der Lauffläche | Vollgummi, spurlos |
| Lager | Konuskugellager |
| Radfarbe | Blaupassiviert |
| Fadenschutz | Mit Fadenschutz |
| Durchmesser | 125 mm |
| Breite der Lauffläche | 32 mm |
| Breite des Radkörpers | 32 mm |
| Härte der Lauffläche (A) | 80 Shore A |

GEHÄUSE

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

BEFESTIGUNG

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

AGILA

2477DIK125P30-11

EAN 4031582050325
Bestellnummer 00006084



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

