

AGILA

2470DIK100R05-28

EAN 4031582300628



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Produktname | Agila |
| Gehäusetyp | Lenkrolle |
| Norm | EN12530 - Geräterollen |
| Tragfähigkeit bei 3 km/h | 80 kg |
| Statische Tragfähigkeit | 160 kg |
| Temperaturbereich (Minimum) | -20 °C |
| Temperaturbereich (Maximum) | 85 °C |
| Bauhöhe | 138 mm |
| Gesamtgewicht | 1,111 kg |

RAD

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Material des Radkörpers | Stahlblech |
| Material der Lauffläche | Vollgummi, spurlos |
| Lager | Konuskugellager |
| Fadenschutz | Mit Fadenschutz |
| Durchmesser | 100 mm |
| Breite der Lauffläche | 32 mm |
| Härte der Lauffläche (A) | 80 Shore A |

GEHÄUSE

| | |
|---------------|-----------------------|
| Material | Stahlblech, mittel |
| Gabelform | Bauchig |
| Schwenklager | Kugelbahn, zweireihig |
| Ausladung | 38 mm |
| Schwenkradius | 88 mm |
| Störkreis | 176 mm |

BEFESTIGUNG

| | |
|--------------------|--------------|
| Befestigungsart | Zapfen, rund |
| Zapfen Durchmesser | 28 mm |
| Zapfenlänge | 45 mm |

AGILA

2470DIK100R05-28

EAN 4031582300628



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

