

AGILA

2477DYK075R07-Ø31-35

EAN 4031582341119



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 | 55 kg |
| Elektrisch-leitfähig | ✓ |
| Statische Tragfähigkeit | 110 kg |
| Temperaturbereich (Minimum) | -10 °C |
| Temperaturbereich (Maximum) | 40 °C |
| Bauhöhe | 103 mm |

RAD

| | |
|--------------------------|--|
| Material des Radkörpers | Stahlblech |
| Material der Lauffläche | Vollgummi, schwarz, elektrisch-leitfähig |
| Lager | Konuskugellager |
| Fadenschutz | Mit Fadenschutz |
| Durchmesser | 75 mm |
| Breite der Lauffläche | 25 mm |
| Härte der Lauffläche (A) | 80 Shore A |

GEHÄUSE

| | |
|---------------|-----------------------|
| Material | Stahlblech, mittel |
| Gabelform | Bauchig |
| Schwenklager | Kugelbahn, zweireihig |
| Ausladung | 24 mm |
| Schwenkradius | 80 mm |
| Störkreis | 160 mm |

BEFESTIGUNG

| | |
|-------------------------------|--|
| Befestigungsart | Kunststoffexpander, rund |
| Expanderbefestigung (Minimum) | 31 mm |
| Expanderbefestigung (Maximum) | 35 mm |
| Hinweis | Bitte geben Sie bei der Bestellung den erforderlichen Rohrinnendurchmesser an. |

AGILA

2477DYK075R07-Ø31-35

EAN 4031582341119



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

