

ALPHA

3470UFJ125P30-13

EAN 4031582381405



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Produktname | Alpha |
| Typ | Lenkrolle |
| Norm | EN12532 - Transportgeräte |
| Tragfähigkeit bei 4 km/h | 160 kg |
| Statische Tragfähigkeit | 320 kg |
| Temperaturbereich (Minimum) | -20 °C |
| Temperaturbereich (Maximum) | 80 °C |
| Bauhöhe | 155 mm |
| Gesamtgewicht | 1,147 kg |

RAD

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Material des Radkörpers | Polyamid |
| | weich |
| Material der Lauffläche | Elastikreifen, spurlos, vulkanisiert |
| Lager | Rollenlager |
| Achse | Verschraubt |
| Fadenschutz | Mit Fadenschutz |
| Durchmesser | 125 mm |
| Breite der Lauffläche | 40 mm |
| Härte der Lauffläche (A) | 64 Shore A |

GEHÄUSE

| | |
|---------------|-----------------------|
| Material | Stahlblech, schwer |
| Gabelform | Bauchig |
| Schwenklager | Kugelbahn, zweireihig |
| Ausladung | 40 mm |
| Schwenkradius | 102,5 mm |
| Störkreis | 205 mm |

BEFESTIGUNG

| | |
|------------------------|---------------|
| Befestigungsart | Anschraubloch |
| Rückenloch Durchmesser | 13 mm |

ALPHA

3470UFJ125P30-13

EAN 4031582381405



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

