

ALPHA SMART STAINLESS

8370BOG080P30-13

EAN 4031582494525



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Produktname | Alpha smart stainless |
| Typ | Lenkrolle |
| Norm | EN12532 - Transportgeräte |
| Tragfähigkeit bei 4 km/h | 100 kg |
| Rostfrei | ✓ |
| Statische Tragfähigkeit | 200 kg |
| Temperaturbereich (Minimum) | -40 °C |
| Temperaturbereich (Maximum) | 280 °C |
| Bauhöhe | 108 mm |
| Gesamtgewicht | 0,722 kg |

RAD

| | |
|--------------------------|--|
| Material des Radkörpers | Duroplast aus Kunststoff, hitzebeständig |
| Material der Lauffläche | Identisch mit Radkörper |
| Lager | Trockenlagerbuchse |
| Achse | Verschraubt |
| Durchmesser | 80 mm |
| Breite der Lauffläche | 35 mm |
| Härte der Lauffläche (D) | 85 Shore D |

GEHÄUSE

| | |
|---------------|--------------------------|
| Material | Rostfreier Stahl, schwer |
| Gabelform | Schlank |
| Schwenklager | Kugelbahn, zweireihig |
| Ausladung | 36 mm |
| Schwenkradius | 76 mm |
| Störkreis | 152 mm |

BEFESTIGUNG

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