ZETA

4680IEP200P63

EAN 4031582307818 Bestellnummer 00804231





Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

| Laufverhalten | • • • • 0 |
|-------------------------|-----------|
| Fahrgeräusch | • • • • |
| Abrieb | • • • 0 0 |
| Korrosionsbeständigkeit | • • • 0 0 |

HAUPTMERKMALE

| Produktname | Zeta |
|-----------------------------|---------------------------|
| Gehäusetyp | Lenkrolle |
| Norm | EN12532 - Transportgeräte |
| Tragfähigkeit bei 4 km/h | 450 kg |
| Tragfähigkeit bei 6 km/h | 360 kg |
| Statische Tragfähigkeit | 900 kg |
| Temperaturbereich (Minimum) | -20 °C |
| Temperaturbereich (Maximum) | 85 °C |
| Bauhöhe | 240 mm |
| Gesamtbreite | 96 mm |
| Gesamtgewicht | 3,887 kg |
| | |

RAD

| Material des Radkörpers | Aluminium |
|--------------------------|---|
| Material der Lauffläche | Elastikreifen, schwarz, vulkanisiert |
| Lager | Präzisionskugellager |
| Achse | Verschraubt |
| Radfarbe | Strahlschwarz (ähnlich RAL9005) |
| Fadenschutz | Mit Fadenschutz |
| Durchmesser | 200 mm |
| Breite der Lauffläche | 50 mm |
| Breite des Radkörpers | 50 mm |
| Härte der Lauffläche (A) | 67 Shore A |
| | |

GEHÄUSE

| Material | Stahlblech, sehr schwer |
|-----------------|---|
| Gabelform | Bauchig, verstärkt |
| Schwenklager | Kugelbahn, zweireihig, verstärkt oder rostfrei |
| Farbe | Blaupassiviert |
| Ausladung | 55 mm |
| Schwenkradius | 155 mm |
| Störkreis | 310 mm |
| Dom Durchmesser | 96 mm |

BEFESTIGUNG

| Befestigungsart | Rechteckige Platte |
|-----------------------------|--------------------|
| Plattenlänge | 137 mm |
| Plattenbreite | 105 mm |
| Plattenlochlänge (Minimum) | 75 mm |
| Plattenlochlänge (Maximum) | 80 mm |
| Plattenlochbreite (Minimum) | 75 mm |
| Plattenlochbreite (Maximum) | 105 mm |
| Plattenloch Durchmesser | 11 mm |
| | |

ZETA

4680IEP200P63

EAN 4031582307818 Bestellnummer 00804231



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN





