

ALPHA CENTRAL

3476PXU200P69 L0-11

EAN 4031582304992



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

Laufverhalten	● ● ● ○ ○
Fahrgeräusch	● ● ● ○ ○
Abrieb	● ● ○ ○ ○
Korrosionsbeständigkeit	● ● ● ○ ○

HAUPTMERKMALE

Produktname	Alpha central
Gehäusetyp	Lenkrolle mit Zentral-, Rad- oder Totalfeststeller
Norm	EN12532 - Transportgeräte
Tragfähigkeit bei 4 km/h	205 kg
Statische Tragfähigkeit	410 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	240 mm
Gesamtgewicht	2,709 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Polyurethan, umweltfreundlich, gespritzt, elektrisch-leitfähig
Lager	Gleitlager mit Kunststoff-Distanzrohr
Achse	Verschraubt
Durchmesser	200 mm
Breite der Lauffläche	50 mm
Härte der Lauffläche (A)	85 Shore A

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, schwer
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelhahn, zweireihig
Ausladung	55 mm
Schwenkradius	155 mm
Störkreis	310 mm

BEFESTIGUNG

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

ALPHA CENTRAL

3476PXU200P69 L0-11

EAN 4031582304992



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

