

KAPPA

9681FTP125P63 CL67

EAN 4031582315370

Bestellnummer 00830497



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Kappa
Gehäusetyp	Lenkrolle mit Richtungsfeststeller
Norm	EN12533 - Schwerlastrollen
Tragfähigkeit bei 4 km/h	660 kg
Tragfähigkeit bei 6 km/h	550 kg
Statische Tragfähigkeit	1100 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-10 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	170 mm
Gesamtbreite	110 mm
Gesamtgewicht	5,523 kg

RAD

Material des Radkörpers	Guss
Material der Lauffläche	Polyurethan, gegossen
Lager	Präzisionskugellager
Achse	Verschraubt
Radfarbe	Honiggelb (RAL1005)
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	125 mm
Breite der Lauffläche	50 mm
Breite des Radkörpers	50 mm
Härte der Lauffläche (A)	92 Shore A
Härte der Lauffläche (D)	42 Shore D

GEHÄUSE

Material	Gusseisen oder Schmiedeeisen, schwer
Gabelform	Bauchig, verstärkt
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig, verstärkt oder rostfrei
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	48 mm
Schwenkradius	112,5 mm
Störkreis	225 mm
Dom Durchmesser	111 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Rechteckige Platte
Plattenlänge	135 mm
Plattenbreite	110 mm
Plattenlochlänge (Minimum)	75 mm
Plattenlochlänge (Maximum)	80 mm
Plattenlochbreite (Minimum)	75 mm
Plattenlochbreite (Maximum)	105 mm
Plattenloch Durchmesser	11 mm

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

