

KAPPA

9680IFP250P63 CL67

EAN 4031582366136
Bestellnummer 00838190



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Kappa
Typ	Lenkrolle
Norm	EN12532 - Transportgeräte
Tragfähigkeit bei 4 km/h	500 kg
Tragfähigkeit bei 6 km/h	400 kg
Statische Tragfähigkeit	1000 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	85 °C
Bauhöhe	305 mm
Gesamtbreite	110 mm
Gesamtgewicht	5,618 kg

RAD

Material des Radkörpers	Aluminium
	weich
Material der Lauffläche	Elastikreifen, spurlos, vulkanisiert
Lager	Präzisionskugellager
Achse	Verschraubt
Radfarbe	Grau, spurlos
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	250 mm
Breite der Lauffläche	50 mm
Breite des Radkörpers	50 mm
Härte der Lauffläche (A)	68 Shore A

GEHÄUSE

Material	Schmiedeeisen, schwer
Gabelform	Bauchig, verstärkt
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig, verstärkt oder rostfrei
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	61 mm
Schwenkradius	187,5 mm
Störkreis	375 mm
	✓
Dom Durchmesser	111 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Mittelgroße 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

