

KAPPA

9680FTP300P64

EAN 4031582315097
Bestellnummer 00801480



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Kappa
Gehäusetyp	Lenkrolle
Norm	EN12533 - Schwerlastrollen
Tragfähigkeit bei 4 km/h	2400 kg
Tragfähigkeit bei 6 km/h	2000 kg
Statische Tragfähigkeit	4000 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	355 mm
Gesamtgewicht	19,477 kg

RAD

Material des Radkörpers	Guss
Material der Lauffläche	Polyurethan, gegossen
Lager	Präzisionskugellager
Achse	Verschraubt
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	300 mm
Breite der Lauffläche	80 mm
Härte der Lauffläche (A)	92 Shore A

GEHÄUSE

Material	Gusseisen oder Schmiedeeisen, schwer
Gabelform	Bauchig, verstärkt
Schwenklager	Kugelhahn, zweireihig, verstärkt oder rostfrei
Ausladung	70 mm
Schwenkradius	220 mm
Störkreis	440 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Rechteckige Platte
Plattenlänge	175 mm
Plattenbreite	140 mm
Plattenlochlänge (Maximum)	140 mm
Plattenlochbreite (Maximum)	105 mm
Plattenloch Durchmesser	15 mm

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

