

KAPPA

9680TOO160P63

EAN 4031582315264
Bestellnummer 00803575



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	1020 kg
Tragfähigkeit bei 6 km/h	850 kg
Statische Tragfähigkeit	1700 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-40 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	205 mm
Gesamtgewicht	3,832 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid, schwer
Material der Lauffläche	Identisch mit Radkörper
Lager	Gleitlager
Achse	Verschraubt
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	160 mm
Breite der Lauffläche	50 mm
Härte der Lauffläche (D)	75 Shore D

GEHÄUSE

Material	Gusseisen oder Schmiedeeisen, schwer
Gabelform	Bauchig, verstärkt
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig, verstärkt oder rostfrei
Ausladung	58 mm
Schwenkradius	138 mm
Störkreis	276 mm

BEFESTIGUNG

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

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

