

KAPPA

9682FTP300P64-80

EAN 4031582430615



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Kappa
Typ	Lenkrolle mit Totalfeststeller, vorlaufend
Norm	EN12533 - Schwerlastrollen
Tragfähigkeit bei 4 km/h	2400 kg
Tragfähigkeit bei 6 km/h	2000 kg
Statische Tragfähigkeit	4800 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	355 mm
Gesamtgewicht	19,005 kg

RAD

Material des Radkörpers	Gusseisen
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	Schmiedeeisen, schwer
Gabelform	Bauchig, verstärkt
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig, verstärkt oder rostfrei
Ausladung	70 mm
Störkreis	452 mm
	✓

BEFESTIGUNG

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

KAPPA

9682FTP300P64-80

EAN 4031582430615



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

