

KAPPA

9688FTP300P65

EAN 4031582316360



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Kappa
Typ	Bockrolle
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	18,338 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
	✓

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Mittelgroße rechteckige Schwerlastplatte
Plattenlänge	200 mm
Plattenbreite	160 mm
Plattenlochlänge (Maximum)	160 mm
Plattenlochbreite (Maximum)	120 mm
Plattenloch Durchmesser	15 mm

KAPPA

9688FTP300P65

EAN 4031582316360



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

