

KAPPA LOAD

9650TOP250P63 CL67

EAN 4031582314410
Bestellnummer 00830248



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Kappa load
Gehäusetyp	Lenkrolle
Norm	EN12533 - Schwerlastrollen
Tragfähigkeit bei 4 km/h	1320 kg
Tragfähigkeit bei 6 km/h	1100 kg
Statische Tragfähigkeit	2200 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-30 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	305 mm
Gesamtbreite	110 mm
Gesamtgewicht	5,348 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid, schwer
Material der Lauffläche	Identisch mit Radkörper
Lager	Präzisionskugellager
Achse	Verschraubt
Radfarbe	Natürliches Weiß
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	250 mm
Breite der Lauffläche	50 mm
Breite des Radkörpers	50 mm
Härte der Lauffläche (D)	75 Shore D

GEHÄUSE

Material	Gusseisen oder Schmiedeeisen, schwer
Gabelform	Bauchig, verstärkt
Schwenklager	Axialrillen- und Kegelrollenlager
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	61 mm
Schwenkradius	187,5 mm
Störkreis	375 mm
Dom Durchmesser	111 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	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

KAPPA LOAD

9650TOP250P63 CL67

EAN 4031582314410
Bestellnummer 00830248



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

