

# ZETA REVERSE

468BICP200P63-75A

EAN 4031582478266



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

## PERFORMANCE

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

## HAUPTMERKMALE

Produktname	Zeta reverse
Gehäusetyp	Lenkrolle mit Totalfeststeller und automatischem Richtungsfeststeller
Norm	EN12533 - Schwerlastrollen
Tragfähigkeit bei 4 km/h	700 kg
Tragfähigkeit bei 6 km/h	560 kg
Statische Tragfähigkeit	1400 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	70 °C
Bauhöhe	240 mm
Gesamtgewicht	3,928 kg

## RAD

Material des Radkörpers	Aluminium
Material der Lauffläche	Ultratech Polyurethan, gegossen
Lager	Präzisionskugellager
Achse	Verschraubt
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	200 mm
Breite der Lauffläche	50 mm
Härte der Lauffläche (A)	75 Shore A

## GEHÄUSE

Material	Stahlblech, sehr schwer
Gabelform	Bauchig, verstärkt
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig, verstärkt oder rostfrei
Ausladung	55 mm
Störkreis	360 mm

## BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Rechteckige Platte
Plattenlänge	137 mm
Plattenbreite	105 mm
Plattenlochlänge (Maximum)	105 mm
Plattenlochbreite (Minimum)	75 mm
Plattenlochbreite (Maximum)	80 mm
Plattenloch Durchmesser	11 mm

# ZETA REVERSE

468BICP200P63-75A

EAN 4031582478266



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

