



Lenkrolle mit Totalfeststeller d 125 mm Serie V0Z0 Doppelkugellager

SKU: UIPKKW0125V0Z0D0N

Grundlegende Spezifikationen

Tragfähigkeit	700 kg
Raddurchmesser	125 mm
Breite der Lauffläche	40 mm
Gesamthöhe	165 mm
Einheit Gewicht	2,16 kg
Radius der Drehung	107.5 mm

Materialien und Konstruktion

Material der Radmitte	Polyamid (hochbelastbar) weiß
Material der Lauffläche	Polyamid (hochbelastbar) weiß
Breite der Radnabe	47 mm
Durchmesser der Buchse	15 mm

Befestigung & Montage

Größe der Schraube	M10
Materialstärke der Gabel	05.00
Befestigung / Montage	Platte
Abmessungen der Befestigungsplatte	100 x 85
Abstand der Befestigungslöcher	80 / 75 x 60 / 55 / 48
Versetzte Dimension	45 mm
Dicke der Deckplatte	06.00

Zusätzliche Informationen

Temperaturbereich	-40°C bis +80°C
SKU / Produkt-Code	UIPKKW0125V0Z0D0N
Serie	series V0Z0
DIN / EN-Norm	DIN EN 12533

Lager & Bewegung

Radlagertyp	Doppelkugellager
Fadenschutz	ohne separaten Fadenschutz