



Lenkrolle d 35 mm Serie SWU5 doppelt kugelgelagert

SKU: TLPA6W0035SWU5D0N

Grundlegende Spezifikationen

Tragfähigkeit	100 kg
Raddurchmesser	35 mm
Breite der Lauffläche	27 mm
Gesamthöhe	52,5 mm
Einheit Gewicht	0,28 kg

Materialien und Konstruktion

Material der Radmitte	Stahl blau passiviert
Material der Lauffläche	Polyurethan 93 - 95° Shore A braun
Breite der Radnabe	30 mm
Durchmesser der Buchse	8 mm

Befestigung & Montage

Größe der Schraube	M6
Materialstärke der Gabel	02.00
Befestigung / Montage	Platte
Abmessungen der Befestigungsplatte	60 x 60
Abstand der Befestigungslöcher	48 / 38 x 48 / 38
Versetzte Dimension	15 mm
Dicke der Deckplatte	02.50

Zusätzliche Informationen

Temperaturbereich	-20°C bis +60°C
SKU / Produkt-Code	TLPA6W0035SWU5D0N
Serie	Baureihe SWU5
DIN / EN-Norm	DIN EN 12530

Lager & Bewegung

Radlagertyp	Doppelkugellager
Fadenschutz	ohne separaten Fadenschutz