



Bolzenloch-Lenkrolle d 75 mm Serie P2T2 Kugellager

SKU: ICHJJC0075P2T2B42

Grundlegende Spezifikationen

Tragfähigkeit	100 kg
Raddurchmesser	75 mm
Breite der Lauffläche	25 mm
Gesamthöhe	100 mm
Einheit Gewicht	0,48 kg

Materialien und Konstruktion

Material der Radmitte	Polypropylen grau
Material der Lauffläche	Thermoplastischer Gummi 95° Shore A grau
Breite der Radnabe	56 mm
Durchmesser der Buchse	6 mm

Befestigung & Montage

Größe der Schraube	M6
Materialstärke der Gabel	02.50
Befestigung / Montage	Bolzenloch
Abstand der Befestigungslöcher	11
Versetzte Dimension	32 mm
Dicke der Deckplatte	02.00

Zusätzliche Informationen

Temperaturbereich	-20°C bis +60°C
SKU / Produkt-Code	ICHJJC0075P2T2B42
Serie	Baureihe P2T2
DIN / EN-Norm	DIN EN 12530

Lager & Bewegung

Radlagertyp	Kugellager
Fadenschutz	vollflächiger Kunststoff-Fadenschutz