



Lenkrolle d 100 mm Serie CARA Kugellager

SKU: TDPEP0100P2Q2B42

Grundlegende Spezifikationen

Tragfähigkeit	100 kg
Raddurchmesser	100 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Gesamthöhe	140 mm
Einheit Gewicht	0,53 kg

Materialien und Konstruktion

Material der Radmitte	Polypropylen grau
Material der Lauffläche	Thermoplastischer Gummi 85° Shore A grau + 65° Shore A blau
Breite der Radnabe	32 mm
Durchmesser der Buchse	8 mm

Befestigung & Montage

Größe der Schraube	M8
Befestigung / Montage	Platte
Abmessungen der Befestigungsplatte	77 x 67
Abstand der Befestigungslöcher	61.5 / 56 x 51.5 / 46.5
Versetzte Dimension	38 mm
Dicke der Deckplatte	03.00

Zusätzliche Informationen

Temperaturbereich	-20°C bis +60°C
SKU / Produkt-Code	TDPEP0100P2Q2B42
Serie	Serie CARA
DIN / EN-Norm	DIN EN 12527

Lager & Bewegung

Radlagertyp	Kugellager
Fadenschutz	vollflächiger Kunststoff-Fadenschutz