



Bolzenloch-Lenkrolle d 50 mm Serie P2T2 Gleitlager

SKU: IBH19C0050P2T2P0N

Grundlegende Spezifikationen

Tragfähigkeit	50 kg
Raddurchmesser	50 mm
Breite der Lauffläche	19 mm
Gesamthöhe	70 mm
Einheit Gewicht	0,15 kg

Materialien und Konstruktion

Material der Radmitte	Polypropylen grau
Material der Lauffläche	Thermoplastischer Gummi 95° Shore A grau
Breite der Radnabe	22 mm
Durchmesser der Buchse	8 mm

Befestigung & Montage

Größe der Schraube	M6
Materialstärke der Gabel	01.80
Befestigung / Montage	Bolzenloch
Abstand der Befestigungslöcher	11
Versetzte Dimension	25 mm
Dicke der Deckplatte	02.00

Zusätzliche Informationen

Temperaturbereich	-20°C bis +60°C
SKU / Produkt-Code	IBH19C0050P2T2P0N
Serie	Baureihe P2T2
DIN / EN-Norm	DIN EN 12530

Lager & Bewegung

Radlagertyp	Gleitlager
Fadenschutz	ohne separaten Fadenschutz