



Bockrolle d 200 mm Serie R4E2 Kugellager Edelstahl

SKU: GJP55S0200R4E2S34

Grundlegende Spezifikationen

Tragfähigkeit	300 kg
Raddurchmesser	200 mm
Breite der Lauffläche	50 mm
Gesamthöhe	235 mm
Einheit Gewicht	1,72 kg

Materialien und Konstruktion

Material der Radmitte	Polyamid schwarz
Material der Lauffläche	elastisch 65° Shore A grau
Breite der Radnabe	59 mm
Durchmesser der Buchse	12 mm

Befestigung & Montage

Größe der Schraube	M12
Materialstärke der Gabel	02.50
Befestigung / Montage	Platte
Abmessungen der Befestigungsplatte	135 x 110
Abstand der Befestigungslöcher	105 x 76 / 84
Dicke der Deckplatte	02.50

Zusätzliche Informationen

Temperaturbereich	-20°C bis +80°C
SKU / Produkt-Code	GJP55S0200R4E2S34
Serie	Serie R4E2
DIN / EN-Norm	DIN EN 12532

Lager & Bewegung

Radlagertyp	Kugellager aus Edelstahl
Fadenschutz	kleiner Fadenschutz aus Nylon