



Bockrolle d 125 mm Serie N2U6 Rollenlager Edelstahl

SKU: GJP32S0125N2U6Q0N

Grundlegende Spezifikationen

Tragfähigkeit	200 kg
Raddurchmesser	125 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Gesamthöhe	155 mm
Einheit Gewicht	0,68 kg

Materialien und Konstruktion

Material der Radmitte	Polyamid grau
Material der Lauffläche	thermopl. Polyurethan 95° Shore A rot
Breite der Radnabe	50 mm
Durchmesser der Buchse	12 mm

Befestigung & Montage

Größe der Schraube	M8
Materialstärke der Gabel	02.00
Befestigung / Montage	Platte
Abmessungen der Befestigungsplatte	96 x 80
Abstand der Befestigungslöcher	80 / 77 x 60
Dicke der Deckplatte	02.00

Zusätzliche Informationen

Temperaturbereich	-40°C bis +80°C
SKU / Produkt-Code	GJP32S0125N2U6Q0N
Serie	Baureihe N2U6
DIN / EN-Norm	DIN EN 12532

Lager & Bewegung

Radlagertyp	Rollenlager aus Edelstahl
Fadenschutz	ohne separaten Fadenschutz