



Rad d 160 mm Serie N2U6 Gleitlager aus Edelstahl

SKU: 1610N2U6L0N

Grundlegende Spezifikationen

Tragfähigkeit 300 kg

Raddurchmesser 160 mm

Breite der Lauffläche 40 mm

Einheit Gewicht 0,69 kg

Materialien und Konstruktion

Material der Radmitte Polyamid grau

Material der Lauffläche thermopl. Polyurethan 95° Shore A rot

Breite der Radnabe 59 mm

Durchmesser der Buchse 20 mm

Befestigung & Montage

Größe der Schraube M12

Zusätzliche Informationen

Temperaturbereich -40°C bis +80°C

SKU / Produkt-Code 1610N2U6L0N

Serie Baureihe N2U6

DIN / EN-Norm DIN EN 12532

Lager & Bewegung

Radlagertyp Gleitlager aus rostfreiem Stahl

Fadenschutz ohne separaten Fadenschutz