



## Rad d 200 mm Serie I2U5 Doppelkugellager

SKU: 2010I2U5D0N

### Grundlegende Spezifikationen

Tragfähigkeit 1000 kg

Raddurchmesser 200 mm

Breite der Lauffläche 50 mm

Einheit Gewicht 3,6 kg

### Materialien und Konstruktion

Material der Radmitte Gusseisen (schwere Ausführung)

Material der Lauffläche Polyurethan 93° Shore A braun

Breite der Radnabe 60 mm

Durchmesser der Buchse 20 mm

### Befestigung & Montage

Größe der Schraube M12

### Zusätzliche Informationen

Temperaturbereich -20°C bis +60°C

SKU / Produkt-Code 2010I2U5D0N

Serie Baureihe I2U5

DIN / EN-Norm DIN EN 12533

## Lager & Bewegung

Radlagertyp

Doppelkugellager

Fadenschutz

ohne separaten Fadenschutz