

SERIE 112CD

## 80A-CD

AVO - Rad aus gummi leitfähig mit halterung in stahl für die industrie, durchmesser 200mm

**Material:** Gummi leitfähig    **Kern:** Stahl    **Umfang:** Industrie

### Beschreibung:

Rad mit leitfähiger Gummilauffläche, Härte 80 Shore A, und verzinkt-chromatierten Stahlblechfelgen. Nabe mit glatter Bohrung, mit Rollenlagern oder abgedichteten Präzisions-Rillenkugellagern.

### Mittlere Unterstützung:

Aus verzinktem und chromatiertem gepresstem Stahl, feststehend. Montiert mit selbstsichernder Mutter.

**Produktlinie:** Antistatisch/leitfähig

**EAN13:/**    **EAN5:/**    **Artikelcode:**01080A02000RA



## Eigenschaften

**Minimale Temperatur:** -25    **Maximale Temperatur:** 85    **Dynamischer Durchfluss:** 205 DaN  
**Drehung:** Rollen    **Härteskala:** Shore A    **Härte:** 80

## Bodenbelag

- Asphalt
- Beton
- Steigut

## Daten der Räder

Durchmesser (mm)	200
Bandbreite (mm)	50
Nabenbreite (mm)	58
Nabe-Version	Rollen
Radloch (mm)	20
Lagersitz (mm)	/
Dynamischer Durchfluss (DaN)	205
Farbe	Schwarz
Material	Gummi leitfähig
Schachtelstücke	/
Härteskala	Shore A
Härte	80

## Daten unterstützen

Größe der Platte (mm)	140X110
Abstand der Plattenlöcher (mm)	105X080
Lochgröße der Platte (mm)	11X16
Versetzt (mm)	/
Bodenfreiheit (mm)	235
Stützloch (mm)	/
Statischer Durchfluss (DaN)	260
Struktur	Behoben
Version	/
Bremse	/
Pivot	/
Pin-Typ	/
Fertigstellung	Verzinkt