

SERIE 13CD

13CD

AVO - Rolle in polyamid leitfähig für die industrie, durchmesser 85mm ean 21787

Material: Polyamid Leitfähig **Kern:** Stahl **Umfang:** Industrie

Beschreibung:

Gabelrollenrad aus leitfähigem Polyamid 6. Nabe mit abgedichteten Präzisions-Rillenkugellagern und Distanzhülse.

:

Produktlinie: Antistatisch/leitfähig

EAN13:8018793217873 **EAN5:**21787 **Artikelcode:**05013CD008581



Eigenschaften

Minimale Temperatur: -20 **Maximale Temperatur:** 80 **Dynamischer Durchfluss:** 560 DaN

Drehung: Kugellager

Härteskala: Shore D

Härte: 80

Bodenbelag

- Beton
- Steigut

Daten der Räder

Durchmesser (mm)	85
Bandbreite (mm)	80
Nabenbreite (mm)	80
Nabe-Version	Kugellager
Radloch (mm)	25
Lagersitz (mm)	47X14
Dynamischer Durchfluss (DaN)	560
Farbe	Schwarz
Material	Polyamid Leitfähig
Schachtelstücke	/
Härteskala	Shore D
Härte	80

Daten unterstützen

Größe der Platte (mm)	/
Abstand der Plattenlöcher (mm)	/
Lochgröße der Platte (mm)	/
Versetzt (mm)	/
Bodenfreiheit (mm)	/
Stützloch (mm)	/
Statischer Durchfluss (DaN)	/
Struktur	/
Version	/
Bremse	/
Pivot	/
Pin-Typ	/
Fertigstellung	/