

SÉRIE 116CD

116CD

AVO - Ruoe en polyamide conducteur pour industrie, diamètre 125mm ean 19160

Matériau: / **Cœur de métier:** Polyamide 6 conducteur **Champ d'application:** Industrie

Description:

Roue monobloc en Polyamide 6 conducteur. Moyeu à alésage lisse, cage à rouleaux ou roulements à billes étanches avec entretoise centrale.

Ligne de produits: Antistatique/Conducteur

EAN13: 8018793191609 **EAN5:** 19160 **Code de l'article:** G5116CD1250FP



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 210 DaN

- Ciment
- Grès

Rotation: Moyeu lisse

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	125
Largeur de bande (mm)	40
Largeur du moyeu (mm)	50
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	210
Couleur	Noir
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	/
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	/