

SÉRIE 116GR-CD

116GR-CD

AVO - Roue en polyamide conducteur pour industrie, diamètre 120mm ean 28053

Matériau: Polyamide Conducteur

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:
8018793280532

EAN5:
28053

Code de l'article:
G5116CD120GFP



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 150 DaN

- Ciment
- Grès

Rotation: Trou traversant

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	120
Largeur de bande (mm)	20
Largeur du moyeu (mm)	20
Version Hub	Trou traversant
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	28X8
Débit dynamique (DaN)	150
Couleur	Gris
Matériau	Polyamide Conducteur
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	/