

SÉRIE 116CD

116CD

AVO - Roue en polyamide conducteur pour industrie, diamètre 50mm ean 21988

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:
8018793219884

EAN5:
21988

Code de l'article:
G5116CD0500FP



Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 70 DaN

Rotation: Moyeu lisse

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 80

Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	50
Largeur de bande (mm)	18
Largeur du moyeu (mm)	20
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	8
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	70
Couleur	Noir
Matériau	Polyamide Conducteur
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	80

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	/