

SÉRIE 116-PCD

116-PCD

AVO - Ruote en polyamide conducteur pour industrie, diamètre 160mm ean 19936

Matériau: Polyamide
Conducteur

Cœur de métier:
Polyamide 6 conducteur

Champ d'application:
Industrie

Description:

Roue lourde 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:
8018793199360

EAN5:
19936

Code de l'article:
05116CD160SCN



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 350 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 80

Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	160
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	55
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
Débit dynamique (DaN)	350
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	/