

SÉRIE 12CD

12CD

AVO - Rouleau en polyuréthane conducteur pour industrie, diamètre 82mm ean 23336

Matériau:
Polyuréthane
Conducteur

Cœur de métier:
Polyamide 6 conducteur

Champ d'application:
Industrie

Description:

Rouleau pour transpalette avec bandage en Polyuréthane antistatique AVOANTISTATIC, dureté 91 Shore A, et noyau en Polyamide 6 conducteur. Moyeu équipé de roulements à billes étanches avec entretoise centrale.

:

Ligne de produits: Antistatique/Conducteur

EAN13:
8018793233361

EAN5:
23336

Code de l'article:
12012CD008270



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 500 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 97

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	82
Largeur de bande (mm)	70
Largeur du moyeu (mm)	70
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
Débit dynamique (DaN)	500
Couleur	Noir
Matériau	Polyuréthane Conducteur
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	97

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	/