

## SÉRIE 116CD

116CD

## **AVO - Ruoe en polyamide conducteur pour industrie, diamètre 80mm aan 21127**

**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:** 8018793211277      **EAN5:** 21127      **Code de l'article:** 05116CD0800RN



## Caractéristiques

**Température minimale: -25**

### Rotation: Rouleaux

Température maximale: 85

#### Échelle de dureté: Shore D

**Débit dynamique: 105 DaN**

Dureté: 80

## Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

## Données roues

<b>Diamètre (mm)</b>	80
<b>Largeur de bande (mm)</b>	30
<b>Largeur du moyeu (mm)</b>	40
<b>Version Hub</b>	roulement à rouleaux
<b>Trou de roue (mm)</b>	12
<b>Siège du palier (mm)</b>	/
<b>Débit dynamique (DaN)</b>	105
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Matériaux</b>	/
<b>Pièces de la boîte</b>	/
<b>Échelle de dureté</b>	Shore D
<b>Dureté</b>	80

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