

SÉRIE 116N

**97**

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 100mm ean 26579

**Matériaux:**  
Polyamide 6

**Cœur de métier:**  
Polyamide 6

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue monobloc en polyamide 6 Noir, avec moyeu à alésage lisse. Équipée d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches, montés avec entretoise centrale pour une meilleure performance.

**Monture Renforcé:**

En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, pivotant sur double rangée de billes logées dans des chemins en acier trempé, avec platine. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Inoxydable, Polyamide

**EAN13:**  
8018793265799

**EAN5:**  
26579

**Code de l'article:**  
5118001000CNN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -25

**Température maximale:** 85

**Débit dynamique:** 175 DaN

- Ciment
- Grès

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 82

## Revêtements de sol

## Données roues

<b>Diamètre (mm)</b>	100
<b>Largeur de bande (mm)</b>	30
<b>Largeur du moyeu (mm)</b>	30
<b>Version Hub</b>	Roulement à billes
<b>Trou de roue (mm)</b>	15
<b>Siège du palier (mm)</b>	35X11
<b>Débit dynamique (DaN)</b>	175
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Matériaux</b>	Polyamide 6
<b>Pièces de la boîte</b>	/
<b>Échelle de dureté</b>	Shore D
<b>Dureté</b>	82

## Données d'appui

<b>Taille de l'assiette (mm)</b>	100X085
<b>Espacement trous plaque (mm)</b>	080X060
<b>Taille du trou de la plaque (mm)</b>	9X12
<b>Décalage (mm)</b>	36
<b>Garde au sol (mm)</b>	135
<b>Trou de support (mm)</b>	/
<b>Débit statique (DaN)</b>	220
<b>Structure</b>	Chape platine pivotante
<b>Version</b>	Plaque
<b>Frein</b>	/
<b>Pivot</b>	/
<b>Type de broche</b>	/
<b>Finition</b>	Galvanisé