

SÉRIE 116N-P

## 126BIS-N

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 150mm ean 27835

**Matériaux:**  
Polyamide 6

**Cœur de métier:**  
Polyamide 6

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue monobloc lourde en Polyamide 6 Noir renforcée. Moyeu à alésage lisse, équipé d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches montés avec entretoise centrale.

**Châssis forte charge:**

En acier embouti et soudé, forte épaisseur, pivotant sur roulement axial et roulements à rouleaux coniques, avec platine et frein arrière. Peinture époxy noire.

**Ligne de produits:** Polyamide

**EAN13:**  
801879327835

**EAN5:**  
27835

**Code de l'article:**  
05126N0F150CN



### Caractéristiques

**Température minimale:** -25

**Température maximale:** 85

**Débit dynamique:** 500 DaN

- Ciment
- Grès

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 82

### Revêtements de sol

### Données roues

<b>Diamètre (mm)</b>	150
<b>Largeur de bande (mm)</b>	50
<b>Largeur du moyeu (mm)</b>	55
<b>Version Hub</b>	Roulement à billes
<b>Trou de roue (mm)</b>	20
<b>Siège du palier (mm)</b>	47X14
<b>Débit dynamique (DaN)</b>	500
<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>	135X110
<b>Espacement trous plaque (mm)</b>	105X080
<b>Taille du trou de la plaque (mm)</b>	13
<b>Décalage (mm)</b>	36
<b>Garde au sol (mm)</b>	235
<b>Trou de support (mm)</b>	/
<b>Débit statique (DaN)</b>	630
<b>Structure</b>	platine pivotante
<b>Version</b>	platine à blocage
<b>Frein</b>	postérieur
<b>Pivot</b>	/
<b>Type de broche</b>	/
<b>Finition</b>	Peint en noir