

SÉRIE 116

## 118BIS

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie,  
diamètre 150mm ean 15713

**Matériau:** /      **Cœur de métier:** Polyamide 6

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue monobloc en polyamide 6, 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.

**Chape standard:**

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec platine. Montage avec écrou autobloquant. Bague pare-poussière sur la couronne de billes.

**Ligne de produits:** Polyamide, Acier inoxydable

**EAN13:** 8018793157131

**EAN5:** 15713

**Code de l'article:**  
05118S01510FN



### Caractéristiques

**Température minimale:** -25

**Température maximale:** 85

**Débit dynamique:** 130 DaN

• Ciment

**Rotation:** Lisse

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 82

### Revêtements de sol

• Grès

### Données roues

<b>Diamètre (mm)</b>	150
<b>Largeur de bande (mm)</b>	40
<b>Largeur du moyeu (mm)</b>	50
<b>Version Hub</b>	lisse
<b>Trou de roue (mm)</b>	15
<b>Siège du palier (mm)</b>	/
<b>Débit dynamique (DaN)</b>	130
<b>Couleur</b>	Blanc
<b>Matériau</b>	/
<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>	8,5X12
<b>Décalage (mm)</b>	45
<b>Garde au sol (mm)</b>	181
<b>Trou de support (mm)</b>	/
<b>Débit statique (DaN)</b>	170
<b>Structure</b>	platine pivotante
<b>Version</b>	platine
<b>Frein</b>	/
<b>Pivot</b>	/
<b>Type de broche</b>	/
<b>Finition</b>	Galvanisé