

SÉRIE 116N-P

## 118N-P

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 200mm ean 27775

**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.

**Chape renforcée:**

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:** Polyamide

**EAN13:**  
8018793277754

**EAN5:**  
27775

**Code de l'article:**  
05118N0200SCN



### Caractéristiques

**Température minimale:** -25

**Température maximale:** 85

**Débit dynamique:** 800 DaN

- Ciment
- Grès

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 82

### Revêtements de sol

### Données roues

<b>Diamètre (mm)</b>	200
<b>Largeur de bande (mm)</b>	57
<b>Largeur du moyeu (mm)</b>	60
<b>Version Hub</b>	Roulement à billes
<b>Trou de roue (mm)</b>	25
<b>Siège du palier (mm)</b>	52X15
<b>Débit dynamique (DaN)</b>	800
<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>	13X16
<b>Décalage (mm)</b>	57
<b>Garde au sol (mm)</b>	251
<b>Trou de support (mm)</b>	/
<b>Débit statique (DaN)</b>	1000
<b>Structure</b>	Chape platine pivotante
<b>Version</b>	platine
<b>Frein</b>	/
<b>Pivot</b>	/
<b>Type de broche</b>	/
<b>Finition</b>	Galvanisé