

SÉRIE 116

## 118BISA

AVO - Roue en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 200mm ean 05659

**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, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

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

**EAN13:** 8018793056595 **EAN5:** 05659 **Code de l'article:** 05118SA2000CN



### Caractéristiques

**Température minimale:** -25 **Température maximale:** 85 **Débit dynamique:** 300 DaN

**Rotation:** Roulement à billes **Échelle de dureté:** Shore D **Dureté:** 82

### Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

### Données roues

Diamètre (mm)	200
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	45
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	52X15
Débit dynamique (DaN)	300
Couleur	Blanc
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

### Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	140X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	11X16
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	235
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	380
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé