

SÉRIE 116

# 118BISA

AVO - Ruoe en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie,  
diamètre 125mm ean 05651

**Matériau:** Polyamide 6  
**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.

**Monture Moyen:**  
En acier embouti, zingué-chromé, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Inoxydable, Polyamide

**EAN13:** 8018793056519  
**EAN5:** 05651  
**Code de l'article:** 05118SA1250RN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -25  
**Température maximale:** 85  
**Débit dynamique:** 170 DaN  
**Rotation:** Rouleaux  
**Échelle de dureté:** Shore D  
**Dureté:** 82

## Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

## Données roues

Diamètre (mm)	125
Largeur de bande (mm)	40
Largeur du moyeu (mm)	50
Version Hub	Rouleaux
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	170
Couleur	Blanc
Matériau	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	100X085
Espacement trous plaque (mm)	080X060
Taille du trou de la plaque (mm)	8,5X12
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	155
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	220
Structure	Chape platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé