

SÉRIE 116

# 118BISA

AVO - Ruoe en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie,  
diamètre 80mm ean 05643

**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:** 8018793056434 **EAN5:** 05643 **Code de l'article:** 05118SA0800RN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -25

**Température maximale:** 85

**Débit dynamique:** 120 DaN

**Rotation:** Roulement à Rouleaux

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 82

## Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

## Données roues

Diamètre (mm)	80
Largeur de bande (mm)	30
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	roulement à rouleaux
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	120
Couleur	Blanc
Matériau	/
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)	108
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	150
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé