

SÉRIE 116

# 118A

AVO - Roue en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 100mm ean 05602

**Matériaux:** 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 Renforcé:**  
En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Inoxydable, Polyamide

**EAN13:** 8018793056021      **EAN5:** 05602      **Code de l'article:** 05118A01000CN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -25      **Température maximale:** 85      **Débit dynamique:** 175 DaN

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

## Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

## Données roues

Diamètre (mm)	100
Largeur de bande (mm)	30
Largeur du moyeu (mm)	30
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	15
Siège du palier (mm)	35X11
Débit dynamique (DaN)	175
Couleur	Blanc
Matériaux	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)	9X12
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	135
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	220
Structure	Chape platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé