

SÉRIE 116

## 118A

AVO - Roue en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 05606

**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.

**Chape renforcée:**

En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

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

**EAN13:**

8018793056069

**EAN5:**

05606

**Code de l'article:**

05118A01250CN



## Caractéristiques

Température minimale: -25

Température maximale: 85

Débit dynamique: 300 DaN

## Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore D

Dureté: 82

## Données roues

Diamètre (mm)	125
Largeur de bande (mm)	40
Largeur du moyeu (mm)	45
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	15
Siège du palier (mm)	35X11
Débit dynamique (DaN)	300
Couleur	Blanc
Matériaux	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	135X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	13X16
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	166
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	380
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé