

SÉRIE 116

116

AVO - Ruote en polyamide 6 pour industrie, diamètre 250mm ean 17697

**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.

**Ligne de produits:** Inoxydable, Polyamide

**EAN13:**  
8018793176972

**EAN5:**  
17697

**Code de l'article:**  
G5116002500FP



## Caractéristiques

**Température minimale:** -25

**Température maximale:** 85

**Débit dynamique:** 800 DaN

- Ciment
- Grès

**Rotation:** Trou traversant

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 82

## Revêtements de sol

## Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	48
Largeur du moyeu (mm)	90
Version Hub	Trou traversant
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	800
Couleur	Blanc
Matériau	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	/
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	/