

SÉRIE 116

# 116-X

AVO - Ruoe en polyamide 6 pour industrie, diamètre 100mm ean 24626

**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:** Acier inoxydable, Polyamide

**EAN13:** 8018793246262  
**EAN5:** 24626  
**Code de l'article:** 0511600100XCN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 175 DaN

**Rotation:** Roulement à billes inoxydable Roulement à billes inox

**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)	40
Version Hub	roulement à billes inox
Trou de roue (mm)	15
Siège du palier (mm)	35X11
Débit dynamique (DaN)	175
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	/