

SÉRIE 116

# 319XA-AVO

AVO - Roue en polyamide 6 avec support acier inoxydable aisi 316 pour industrie, diamètre 60mm ean 21812

**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 inoxydable embouti AISI 316, fixe.

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

**EAN13:** 8018793218122 **EAN5:** 21812 **Code de l'article:** A6319A0060XFN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -25 **Température maximale:** 85 **Débit dynamique:** 120 DaN

**Rotation:** Lisse **Échelle de dureté:** Shore D **Dureté:** 82

## Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

## Données roues

Diamètre (mm)	60
Largeur de bande (mm)	35
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	lisse
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)	89
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	150
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Acier inoxydable aisi 316