

SÉRIE 115

# 317XA-AVO

AVO - Ruote en résine phénolique avec support acier inoxydable aisi 316 pour industrie, diamètre 80mm ean 28214

**Matériau:** / **Cœur de métier:** Résine phénolique **Champ d'application:** Industrie

**Description:**

Roue monobloc en résine phénolique thermodurcissable, résistante aux hautes températures. Moyeu à alésage lisse.

**chape standard:**

En acier inoxydable embouti AISI 316, fixe.

**Ligne de produits:** Haute température, Acier inoxydable

**EAN13:** 8018793282147 **EAN5:** 28214 **Code de l'article:** A6317A00800FX



## Caractéristiques

**Température minimale:** -40

**Température maximale:** 280

**Débit dynamique:** 100 DaN

**Rotation:** Lisse

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 90

## Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

## Données roues

Diamètre (mm)	80
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)	100
Couleur	Noir
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	90

## 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)	108
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	130
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Acier inoxydable aisi 316