

SÉRIE 115

# 115-S1

AVO - Ruote en résine phénolique pour industrie, diamètre 100mm  
ean 29123

**Matériau:** Résine  
phénolique

**Cœur de métier:** Résine  
phénolique

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

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

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

**EAN13:**  
8018793291231

**EAN5:**  
29123

**Code de l'article:**  
05115001000CN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -40

**Température maximale:** 280

**Débit dynamique:** 150 DaN

- Ciment

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 90

- Grès

## Revêtements de sol

## Données roues

Diamètre (mm)	100
Largeur de bande (mm)	35
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	35X11
Débit dynamique (DaN)	150
Couleur	Noir
Matériau	Résine phénolique
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	90

## 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	/