

SÉRIE 115

# 115

**AVO - Roue en résine phénolique pour industrie, diamètre 160mm**  
ean 13133

**Matériaux:** 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:**  
8018793131339

**EAN5:**  
13133

**Code de l'article:**  
831200115160F



## Caractéristiques

**Température minimale:** -40

**Température maximale:** 280

**Débit dynamique:** 250 DaN

- Ciment
- Grès

**Rotation:** Moyeu lisse

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 90

## Revêtements de sol

## Données roues

Diamètre (mm)	160
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	58
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	250
Couleur	Noir
Matériaux	/
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	/