

SÉRIE 115

# 117BF

AVO - Roue en résine phénolique avec support acciaio pour industrie, diamètre 100mm ean 20890

**Matériau:** Résine phénolique

**Cœur de métier:** Résine phénolique

**Champ d'application:** Industrie

**Description:**

En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, pivotant sur double rangée de billes logées dans des chemins en acier trempé, avec axe et frein arrière. Montage avec écrou autobloquant.

**chape renforcée:**

En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, pivotant sur double rangée de billes logées dans des chemins en acier trempé, avec axe et frein arrière. Montage avec écrou autobloquant.

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

**EAN13:**  
8018793208901

**EAN5:**  
20890

**Code de l'article:**  
05117BF1000FN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -40

**Température maximale:** 280

**Débit dynamique:** 150 DaN

- Ciment
- Grès

**Rotation:** Lisse

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 90

## Revêtements de sol

## Données roues

Diamètre (mm)	100
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)	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)	36
Garde au sol (mm)	131
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	190
Structure	platine pivotante
Version	tige à blocage
Frein	Postérieur
Pivot	22X50
Type de broche	Goujon lisse (également fileté sur demande) Goujon lisse
Finition	Galvanisé