

SÉRIE 115

117

AVO - Ruote en résine phénolique avec support acciaio pour industrie, diamètre 200mm ean 05598

**Matériau:** Résine phénolique

**Cœur de métier:** Résine phénolique

**Champ d'application:** Industrie

**Description:**

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

**chape renforcée:**

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

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

**EAN13:**  
8018793055987

**EAN5:**  
05598

**Code de l'article:**  
05117002000FN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -40

**Température maximale:** 280

**Débit dynamique:** 300 DaN

**Rotation:** Moyeu lisse

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 90

## Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

## Données roues

Diamètre (mm)	200
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)	300
Couleur	Noir
Matériau	Résine phénolique
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	90

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	135X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	13X16
Décalage (mm)	57
Garde au sol (mm)	251
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	380
Structure	platine pivotante
Version	platine
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé