

SÉRIE 115

**117**

**AVO - Roue en résine phénolique avec support acciaio pour industrie, diamètre 80mm ean 05594**

**Matériaux:** 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.

**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:** Acier inoxydable, Haute température

**EAN13:**  
8018793055949

**EAN5:**  
05594

**Code de l'article:**  
05117000800FN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -40

**Température maximale:** 280

**Débit dynamique:** 100 DaN

- Ciment
- Grès

**Rotation:** Moyeu lisse

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 90

## Revêtements de sol

## Données roues

<b>Diamètre (mm)</b>	80
<b>Largeur de bande (mm)</b>	35
<b>Largeur du moyeu (mm)</b>	40
<b>Version Hub</b>	lisse
<b>Trou de roue (mm)</b>	12
<b>Siège du palier (mm)</b>	/
<b>Débit dynamique (DaN)</b>	100
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Matériaux</b>	Résine phénolique
<b>Pièces de la boîte</b>	/
<b>Échelle de dureté</b>	Shore D
<b>Dureté</b>	90

## Données d'appui

<b>Taille de l'assiette (mm)</b>	100X085
<b>Espacement trous plaque (mm)</b>	080X060
<b>Taille du trou de la plaque (mm)</b>	9X12
<b>Décalage (mm)</b>	36
<b>Garde au sol (mm)</b>	118
<b>Trou de support (mm)</b>	/
<b>Débit statique (DaN)</b>	130
<b>Structure</b>	platine pivotante
<b>Version</b>	platine
<b>Frein</b>	/
<b>Pivot</b>	/
<b>Type de broche</b>	/
<b>Finition</b>	Galvanisé