

SÉRIE 114

# 105A

AVO - Roue en fonte mécanique avec support acciaio pour industrie, diamètre 80mm ean 05475

**Matériau:** Fonte  
Mécanique

**Cœur de métier:**  
Fonte

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue en fonte mécanique, résistante aux hautes températures, avec structure perlitique ou lamellaire conforme à la norme ISO 185, offrant une excellente fluidité de roulement. Moyeu à alésage lisse.

**Chape standard:**

En acier embouti, zingué-chromé, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Température élevée, Fonte

**EAN13:**  
8018793054751

**EAN5:**  
05475

**Code de l'article:**  
04105A00800GM



## Caractéristiques

Température minimale: -40

Température maximale: 500

Débit dynamique: 100 DaN

- Asphalte
- Ciment

Rotation: Trou traversant

Échelle de dureté: HB

Dureté: 200

## Revêtements de sol

## Données roues

Diamètre (mm)	80
Largeur de bande (mm)	30
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	100
Couleur	Gris
Matériau	Fonte Mécanique
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	HB
Dureté	200

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	100X085
Espacement trous plaque (mm)	080X060
Taille du trou de la plaque (mm)	8,5X12
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	108
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	130
Structure	Chape platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé