

SÉRIE 114

# 105F

AVO - Roue en fonte mécanique avec support acciaio pour industrie, diamètre 180mm ean 15161

**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, pivotant sur double rangée de billes, avec trou. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Haute température, Fonte

**EAN13:** 8018793151610      **EAN5:** 15161      **Code de l'article:** 04105F01800GM



## Caractéristiques

**Température minimale:** -40      **Température maximale:** 500

**Débit dynamique:** 300 DaN

• Asphalte

**Rotation:** Lisse

**Échelle de dureté:** HB

**Dureté:** 200

• Ciment

## Données roues

Diamètre (mm)	180
Largeur de bande (mm)	45
Largeur du moyeu (mm)	58
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	300
Couleur	Gris
Matériau	Fonte Mécanique
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	HB
Dureté	200

## Revêtements de sol

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	55
Garde au sol (mm)	222
Trou de support (mm)	16
Débit statique (DaN)	380
Structure	platine pivotante
Version	à oeil
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé