

SÉRIE 114

# 105ANTF

AVO - Roue en fonte mécanique avec support acciaio pour industrie, diamètre 100mm ean 22577

Matériau: / 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 et frein avant. Montage avec écrou autobloquant.

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

**EAN13:** 8018793225779  
**EAN5:** 22577  
**Code de l'article:** 04105FA1000GM



## Caractéristiques

Température minimale: -40

Température maximale: 500

Débit dynamique: 120 DaN

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: HB

Dureté: 200

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment

## Données roues

Diamètre (mm)	100
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)	120
Couleur	Gris
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	HB
Dureté	200

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	37
Garde au sol (mm)	126
Trou de support (mm)	12
Débit statique (DaN)	150
Structure	platine pivotante
Version	à oeil à blocage
Frein	Avant
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé