

SÉRIE 114

## 108A

AVO - Roue en fonte mécanique avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 14623

**Matériau:** Fonte  
Mécanique

**Cœur de métier:**  
Fonte

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

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

**Chape forte charge:**

En acier embouti et soudé, forte épaisseur, fixe. Peinture époxy noire.

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

**EAN13:**  
8018793146234

**EAN5:**  
14623

**Code de l'article:**  
04108A01250GM



### Caractéristiques

Température minimale: -40

Température maximale: 500

Débit dynamique: 250 DaN

- Asphalte
- Ciment

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: HB

Dureté: 200

### Revêtements de sol

### Données roues

Diamètre (mm)	125
Largeur de bande (mm)	35
Largeur du moyeu (mm)	50
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	15
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	250
Couleur	Gris
Matériau	Fonte Mécanique
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	HB
Dureté	200

### Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	135X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	13X16
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	175
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	320
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir