

SÉRIE 114

108A

AVO - Ruote en fonte mécanique avec support acciaio pour industrie, diamètre 80mm ean 14617

Matériau: Fonte **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: 8018793146173 **EAN5:** 14617 **Code de l'article:** 04108A00800GM



Caractéristiques

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

Débit dynamique: 200 DaN

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: HB

Dureté: 200

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)	200
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)	9X12
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	140
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	250
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir