

SÉRIE 114

108B

AVO - Ruote en fonte mécanique avec support acciaio pour industrie, diamètre 100mm ean 14621

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 forte charge:

En acier embouti et soudé, forte épaisseur, pivotant sur roulement axial et roulements à rouleaux coniques, avec axe. Peinture époxy noire.

Ligne de produits: Haute température, Fonte

EAN13:
8018793146210

EAN5:
14621

Code de l'article:
04108B01000GM



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)	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)	250
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)	36
Garde au sol (mm)	150
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	320
Structure	platine pivotante
Version	tige
Frein	/
Pivot	20X50
Type de broche	Goujon lisse
Finition	Peint en noir