

SÉRIE 114

105F

AVO - Roue en fonte mécanique avec support acciaio pour industrie, diamètre 160mm ean 15160

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. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Haute température, Fonte

EAN13: 8018793151603
EAN5: 15160
Code de l'article: 04105F01600GM



Caractéristiques

Température minimale: -40

Température maximale: 500

Débit dynamique: 300 DaN

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: HB

Dureté: 200

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment

Données roues

Diamètre (mm)	160
Largeur de bande (mm)	40
Largeur du moyeu (mm)	58
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	300
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)	55
Garde au sol (mm)	194
Trou de support (mm)	16
Débit statique (DaN)	380
Structure	platine pivotante
Version	à oeil
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé