

SÉRIE 112B

90A

AVO - Ruote en caoutchouc pleine avec support acciaio pour industrie, diamètre 100mm ean 04388

Matériau: Caoutchouc Pleine
Cœur de métier: Polypropylène
Champ d'application: Industrie

Description:

Roue avec bandage en caoutchouc plein, dureté 83 Shore A, et noyau en matériau thermoplastique haute résistance. Moyeu à alésage lisse, équipé d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches.

chape standard:

En tôle d'acier emboutie, zinguée-chromatée, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Caoutchouc

EAN13: 8018793043885
EAN5: 04388
Code de l'article: 02090A01000RN



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 70 DaN

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Rotation: Rouleaux

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 83

Revêtements de sol

Données roues

Diamètre (mm)	100
Largeur de bande (mm)	30
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	roulement à rouleaux
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	70
Couleur	Noir
Matériau	Caoutchouc Pleine
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	83

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	100X085
Espacement trous plaque (mm)	080X060
Taille du trou de la plaque (mm)	8,5X12
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	128
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	90
Structure	Chape platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé