

SÉRIE 112B

90A

AVO - Ruote en caoutchouc pleine avec support acciaio pour industrie, diamètre 250mm ean 04416

Matériaux:
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:
8018793044165

EAN5:
04416

Code de l'article:
02090A02500RN



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 295 DaN

Rotation: Rouleaux

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 83

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	60
Largeur du moyeu (mm)	75
Version Hub	roulement à rouleaux
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	295
Couleur	Noir
Matériaux	Caoutchouc Pleine
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	83

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	200X160
Espacement trous plaque (mm)	150X115
Taille du trou de la plaque (mm)	14X26
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	302
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	370
Structure	Chape platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé