

SÉRIE 112B

90A

AVO - Roue en caoutchouc pleine avec support acciaio pour industrie, diamètre 80mm ean 11544

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:
8018793115445

EAN5:
11544

Code de l'article:
02090A00800RN



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 50 DaN

Rotation: Rouleaux

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 83

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	80
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)	50
Couleur	Noir
Matériaux	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)	108
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	70
Structure	Chape platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé