

SÉRIE 112B-AM

90ANT-AM

AVO - Roue en caoutchouc anti-taches avec support acciaio pour industrie, diamètre 100mm ean 18051

Matériaux: Caoutchouc Anti-taches

Cœur de métier: Polypropylène

Champ d'application: Industrie

Description:

Roue avec bandage en caoutchouc gris non marquant, 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.

Monture Moyen:

En acier embouti zinc-chromé tournant sur double rangée de billes. Montage avec écrou autobloquant. Anneau de poussière sur le tour de bille.

Ligne de produits: Caoutchouc, Inoxydable

EAN13:
8018793180511

EAN5:
18051

Code de l'article:
020900A1000BG



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 70 DaN

Rotation: Trou traversant

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 83

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	100
Largeur de bande (mm)	30
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	Trou traversant
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	70
Couleur	Gris
Matériaux	Caoutchouc Anti-taches
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)	37
Garde au sol (mm)	128
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	90
Structure	Chape platine pivotante
Version	Chape platine pivotante à bloc
Frein	Avant
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé