

SÉRIE 112B-AM

90ANT-AM

AVO - Roue en caoutchouc anti-taches avec support acciaio pour industrie, diamètre 200mm ean 18039

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: 8018793180399 **EAN5:** 18039 **Code de l'article:** 020900A2000RG



Caractéristiques

Température minimale: -20	Température maximale: 80	Débit dynamique: 205 DaN
Rotation: Rouleaux	Échelle de dureté: Shore A	Dureté: 83

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	200
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	58
Version Hub	Rouleaux
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	205
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)	140X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	11X16
Décalage (mm)	55
Garde au sol (mm)	235
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	260
Structure	Chape platine pivotante
Version	Chape platine pivotante à bloc
Frein	Avant
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé