

SÉRIE 112B-AM

90A-AM

AVO - Ruote en caoutchouc anti-trace avec support acciaio pour industrie, diamètre 160mm ean 18024

Matériau: Caoutchouc Anti-trace **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.

chape standard:

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

Ligne de produits: Acier inoxydable, Caoutchouc

EAN13: 8018793180245 **EAN5:** 18024 **Code de l'article:** 02090A01600RG



Caractéristiques

Température minimale: -20 **Température maximale:** 80 **Débit dynamique:** 140 DaN
Rotation: Roulement à Rouleaux **Échelle de dureté:** Shore A **Dureté:** 83

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	160
Largeur de bande (mm)	40
Largeur du moyeu (mm)	58
Version Hub	roulement à rouleaux
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	140
Couleur	Gris
Matériau	Caoutchouc Anti-trace
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)	/
Garde au sol (mm)	197
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	180
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé