

SÉRIE 18AS

38A-AS

AVO - Ruote en polyuréthane avoantistatic avec support acciaio pour industrie, diamètre 200mm ean 18519

Matériau: Cœur de métier:
/ Aluminium

Champ d'application:
Industrie

Description:

Roue avec bandage en Polyuréthane antistatique AVOANTSTATIC, dureté 91 Shore A, et noyau en aluminium. Moyeu équipé de roulements à billes étanches avec entretoise centrale.

chape renforcée:

En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Antistatique/Conducteur

EAN13:
8018793185196

EAN5:
18519

Code de l'article:
11038A0200ACG



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 750 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	200
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	60
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
Débit dynamique (DaN)	750
Couleur	Gris
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	135X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	13X16
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	251
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	1000
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé