

SÉRIE 14AS

22B-AS

AVO - Ruote en polyuréthane avoantistatic avec support acciaio pour industrie, diamètre 150mm

Matériau: / Cœur de métier: Fonte Champ d'application: Industrie

Description:

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

chape standard:

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec axe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Antistatique/Conducteur

EAN13:/ EAN5:/ Code de l'article:09022B0150LCG



Caractéristiques

Température minimale: -20 Température maximale: 80 Débit dynamique: 200 DaN
Rotation: Roulement à billes Échelle de dureté: Shore A Dureté: 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	150
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)	200
Couleur	Gris
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	45
Garde au sol (mm)	178
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	250
Structure	platine pivotante
Version	tige
Frein	/
Pivot	22X50
Type de broche	Goujon lisse (également fileté sur demande) Goujon lisse
Finition	Galvanisé