

SÉRIE 14AS

22A-AS

AVO - Ruote en polyuréthane avoantistatic avec support acciaio pour industrie, diamètre 80mm ean 17962

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, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Antistatique/Conducteur

EAN13: 8018793179621 EAN5: 17962 Code de l'article: 09022A08036CG



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 120 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	80
Largeur de bande (mm)	36
Largeur du moyeu (mm)	36
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	15
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	120
Couleur	Gris
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

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)	/
Garde au sol (mm)	108
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	150
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé