

SÉRIE 14V

14V

AVO - Roue en polyuréthane avobio pour industrie, diamètre 250mm

Matériaux: Polyuréthane Avobio

Cœur de métier: Fonte

Champ d'application: Industrie

Description:

Roue avec bandage en polyuréthane AVOBIO, dureté 91 Shore A, et noyau en fonte mécanique peint en noir. Moyeu équipé de roulements à billes étanches, montés avec entretoise centrale. Idéale pour les installations de traitement des eaux ou les environnements contenant des huiles et des acides.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13:/ EAN5:/ Code de l'article: 09014SI25080V



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 1800 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	80
Largeur du moyeu (mm)	80
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	30
Siège du palier (mm)	62X16
Débit dynamique (DaN)	1800
Couleur	Vert
Matériaux	Polyuréthane Avobio
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)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	/
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	/