

SÉRIE 14

33YA

AVO - Ruote en polyuréthane avolane avec support en acier pour industrie, diamètre 150mm ean 11484

Matériaux: Polyuréthane Avolane

Cœur de métier: Fonte

Champ d'application: Industrie

Description:

Roue avec bandage en polyuréthane AVOLAN, dureté 91 Shore A, et noyau en fonte mécanique peint en noir. Moyeu équipé de roulements à billes étanches, montés avec entretoise centrale.

Châssis forte charge jumelée:

En acier embouti et soudé, forte épaisseur, fixe. Peinture époxy noire.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13:
8018793114844

EAN5:
11484

Code de l'article:
21033A0150GCU



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 1000 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)	40
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
Débit dynamique (DaN)	1000
Couleur	Jaune
Matériaux	Polyuréthane Avolane
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	170X170
Espace entre trous plaque (mm)	130X130
Taille du trou de la plaque (mm)	13
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	210
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	1250
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir