

SÉRIE 14

33YDIR

AVO - Ruote en polyuréthane avolan avec support acciaio pour industrie, diamètre 150mm ean 22345

Matériau: Polyuréthane
Avolan

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.

chape forte charge jumelée:

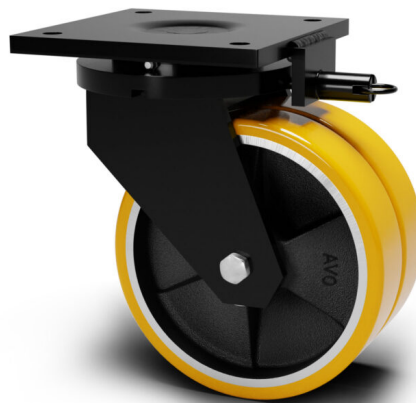
En acier embouti et soudé, forte épaisseur, pivotant sur roulement axial et rouleaux coniques, avec platine et frein directionnel. Revêtement époxy noir.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13:
8018793223454

EAN5:
22345

Code de l'article:
21033DI150GCU



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
Matériau	Polyuréthane Avolan
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	170X170
Espacement trous plaque (mm)	130X130
Taille du trou de la plaque (mm)	13
Décalage (mm)	60
Garde au sol (mm)	210
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	1250
Structure	platine pivotante
Version	platine à blocage
Frein	Directionnel
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir