

SÉRIE 14

33YDIR

AVO - Roue en polyuréthane avolan avec support acciaio pour industrie, diamètre 500mm ean 24872

Matériaux: 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: 8018793248723 **EAN5:** 24872 **Code de l'article:** 21033DI501GCU



Caractéristiques

Température minimale: -20 **Température maximale:** 80 **Débit dynamique:** 7500 DaN
Rotation: Roulement à billes **Échelle de dureté:** Shore A **Dureté:** 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	500
Largeur de bande (mm)	100
Largeur du moyeu (mm)	100
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	40
Siège du palier (mm)	80X18
Débit dynamique (DaN)	7500
Couleur	Jaune
Matériaux	Polyuréthane Avolan
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	315X315
Espacement trous plaque (mm)	250X250
Taille du trou de la plaque (mm)	21
Décalage (mm)	100
Garde au sol (mm)	550
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	9000
Structure	platine pivotante
Version	platine à blocage
Frein	Directionnel
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir