

SÉRIE 14

30YDIR

AVO - Ruoe en polyuréthane avolan avec support acciaio pour industrie, diamètre 300mm ean 22054

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:

En acier embouti et soudé, forte épaisseur, pivotant sur roulement axial et rouleaux coniques, avec platine et dispositif de blocage directionnel à 4 positions. Revêtement époxy noir.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13:
801879322054

EAN5:
22054

Code de l'article:
21N304F300LCU



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)	300
Largeur de bande (mm)	70
Largeur du moyeu (mm)	70
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	30
Siège du palier (mm)	62X16
Débit dynamique (DaN)	1800
Couleur	Jaune
Matériau	Polyuréthane Avolan
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	200X200
Espacement trous plaque (mm)	160X160
Taille du trou de la plaque (mm)	17
Décalage (mm)	83
Garde au sol (mm)	370
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	2250
Structure	platine pivotante
Version	platine
Frein	Directionnel
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir