

SÉRIE 15

33A

AVO - Ruote en polyuréthane avoprene avec support acciaio pour industrie, diamètre 500mm ean 16041

Matériaux: Polyuréthane Avoprene

Cœur de métier: Fonte

Champ d'application: Industrie

Description:

Roue avec bandage en polyuréthane AVOPRENE, 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, fixe. Peinture époxy noire.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13:
8018793160414

EAN5:
16041

Code de l'article:
13033A0500GCA



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 7000 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)	50
Siège du palier (mm)	90X20
Débit dynamique (DaN)	7000
Couleur	Marron
Matériaux	Polyuréthane Avoprene
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)	/
Garde au sol (mm)	630
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	8750
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir