

SÉRIE 15

33A

AVO - Ruote en polyuréthane avoprene avec support acciaio pour industrie, diamètre 400mm ean 16040

Matériau: 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:
8018793160407

EAN5:
16040

Code de l'article:
13033A0400GCA



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 6000 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

Diamètre (mm)	400
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)	6000
Couleur	Marron
Matériau	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)	530
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	7500
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir