

SÉRIE 139

140ANTB

AVO - Ruoe en caoutchouc anti-trace avec support acciaio pour industrie, diamètre 160mm ean 29082

Matériau: Caoutchouc
Anti-trace

Cœur de métier:
Polypropylène

Champ d'application:
Industrie

Description:

Roue avec bandage en caoutchouc gris non marquant, dureté 85 Shore A, et moyeu en matériau thermoplastique. Moyeu à alésage lisse.

chape standard:

En tôle d'acier emboutie, zinguée-chromatée, pivotant sur double rangée de billes, avec tige et frein avant. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Acier inoxydable, Caoutchouc

EAN13:
8018793290821

EAN5:
29082

Code de l'article:
06140BA1600FG



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 60

Débit dynamique: 160 DaN

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 85

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	160
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	58
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	160
Couleur	Gris
Matériau	Caoutchouc Anti-trace
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	85

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	55
Garde au sol (mm)	194
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	200
Structure	platine pivotante
Version	tige à blocage
Frein	Avant
Pivot	22X50
Type de broche	Goujon lisse
Finition	Galvanisé