

SÉRIE 139

140

AVO - Roue en caoutchouc anti-taches avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 22930

Matériaux: Caoutchouc Anti-taches

Cœur de métier: Polypropylène

Champ d'application: Industrie

Description:

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

Chape standard:

En tôle d'acier emboutie, zinguée-chromatée, pivotant sur double rangée de billes, avec platine à visser. Montage avec écrou autobloquant. Anneau de protection contre la poussière sur la couronne de billes.

Ligne de produits: Caoutchouc, Inoxydable

EAN13:
8018793229302

EAN5:
22930

Code de l'article:
06140001250FG



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 60

Débit dynamique: 105 DaN

Rotation: Trou traversant

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 85

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	125
Largeur de bande (mm)	32
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	105
Couleur	Gris
Matériaux	Caoutchouc Anti-taches
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	85

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	100X085
Espacement trous plaque (mm)	080X060
Taille du trou de la plaque (mm)	8,5X12
Décalage (mm)	37
Garde au sol (mm)	154
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	125
Structure	Chape platine pivotante
Version	platine
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé