

SÉRIE 139

140F

AVO - Ruoe en caoutchouc anti-trace avec support acciaio pour industrie, diamètre 200mm ean 29088

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 trou central. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Acier inoxydable, Caoutchouc

EAN13:
8018793290883

EAN5:
29088

Code de l'article:
06140F02000FG



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 60

Débit dynamique: 200 DaN

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 85

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Données roues

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Diamètre (mm) | 200 |
| Largeur de bande (mm) | 40 |
| Largeur du moyeu (mm) | 58 |
| Version Hub | lisse |
| Trou de roue (mm) | 20 |
| Siège du palier (mm) | / |
| Débit dynamique (DaN) | 200 |
| 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) | 232 |
| Trou de support (mm) | 16 |
| Débit statique (DaN) | 250 |
| Structure | platine pivotante |
| Version | à oeil |
| Frein | / |
| Pivot | / |
| Type de broche | / |
| Finition | Galvanisé |