

SÉRIE 139L

140LANT

AVO - Ruote en caoutchouc anti-taches avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 22920

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 équipé de roulements à billes centraux avec pare-fils.

Chape standard:

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

Ligne de produits: Caoutchouc, Inoxydable

EAN13:
8018793229203

EAN5:
22920

Code de l'article:
061400A125LCG



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 60

Débit dynamique: 105 DaN

Rotation: Roulement à billes

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 | Roulement à billes |
| Trou de roue (mm) | 8 |
| 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 à blocage |
| Frein | Avant |
| Pivot | / |
| Type de broche | / |
| Finition | Galvanisé |