

SÉRIE 19

79B

AVO - Ruoe en polyuréthane avoplus avec support acciaio pour industrie, diamètre 150mm ean 14544

Matériau: Polyuréthane Avoplus

Cœur de métier: Aluminium

Champ d'application: Industrie

Description:

Roue pour transpalette avec bandage en Polyuréthane souple AVOPLUS, dureté 78 Shore A, et noyau en acier. Moyeu équipé de roulements à billes étanches.

Chape renforcée:

En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, pivotant sur double rangée de billes logées dans des chemins en acier trempé, avec axe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13: 8018793145442

EAN5: 14544

Code de l'article: 09079B0150ACB



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 300 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 78

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Diamètre (mm) | 150 |
| Largeur de bande (mm) | 40 |
| Largeur du moyeu (mm) | 50 |
| Version Hub | Roulement à billes |
| Trou de roue (mm) | 20 |
| Siège du palier (mm) | 47X14 |
| Débit dynamique (DaN) | 300 |
| Couleur | Bleu |
| Matériau | Polyuréthane Avoplus |
| Pièces de la boîte | / |
| Échelle de dureté | Shore A |
| Dureté | 78 |

Données d'appui

| | |
|---|--|
| Taille de l'assiette (mm) | / |
| Espacement trous plaque (mm) | / |
| Taille du trou de la plaque (mm) | / |
| Décalage (mm) | 50 |
| Garde au sol (mm) | 184 |
| Trou de support (mm) | / |
| Débit statique (DaN) | 380 |
| Structure | platine pivotante |
| Version | tige |
| Frein | / |
| Pivot | 22X50 |
| Type de broche | Goujon lisse (également fileté sur demande) Goujon lisse |
| Finition | Galvanisé |