

SÉRIE 46P

46P

AVO - Ruoe en polyuréthane anti-crevaisson pour industrie, diamètre 260mm ean 17198

Matériau: / Cœur de métier: Acier Champ d'application: Industrie

Description:

Roue anti-crevaisson avec bandage en Polyuréthane jaune et flasques en acier électro-soudé peint en gris. Moyeu équipé de roulements à billes.

Ligne de produits: Pneumatique

EAN13: 8018793171984
EAN5: 17198
Code de l'article: 19046PU260GRF



Caractéristiques

Température minimale: -40 **Température maximale:** 80 **Débit dynamique:** 70 DaN
Rotation: Roulement à Rouleaux **Échelle de dureté:** Shore A **Dureté:** 85

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé
- Tout-Terrain

Données roues

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Diamètre (mm) | 260 |
| Largeur de bande (mm) | 85 |
| Largeur du moyeu (mm) | 75 |
| Version Hub | roulement à rouleaux |
| Trou de roue (mm) | 20 |
| Siège du palier (mm) | / |
| Débit dynamique (DaN) | 70 |
| Couleur | Jaune |
| Matériau | / |
| 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) | / |
| Garde au sol (mm) | / |
| Trou de support (mm) | / |
| Débit statique (DaN) | / |
| Structure | / |
| Version | / |
| Frein | / |
| Pivot | / |
| Type de broche | / |
| Finition | / |