

SÉRIE 115

117BISA

AVO - Ruote en résine phénolique avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 18480

Matériau: / **Cœur de métier:** Résine phénolique **Champ d'application:** Industrie

Description:
Roue monobloc en résine phénolique thermodurcissable, résistante aux hautes températures. Moyeu à alésage lisse.

chape standard:
En acier embouti, zingué-chromé, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Haute température, Acier inoxydable

EAN13: 8018793184809 **EAN5:** 18480 **Code de l'article:** 05117SA1251FN



Caractéristiques

Température minimale: -40 **Température maximale:** 280 **Débit dynamique:** 170 DaN

- Ciment
- Grès

Rotation: Moyeu lisse **Échelle de dureté:** Shore D **Dureté:** 90

Revêtements de sol

Données roues

| | |
|-----------------------|---------|
| Diamètre (mm) | 125 |
| Largeur de bande (mm) | 40 |
| Largeur du moyeu (mm) | 50 |
| Version Hub | lisse |
| Trou de roue (mm) | 15 |
| Siège du palier (mm) | / |
| Débit dynamique (DaN) | 170 |
| Couleur | Noir |
| Matériau | / |
| Pièces de la boîte | / |
| Échelle de dureté | Shore D |
| Dureté | 90 |

Données d'appui

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Taille de l'assiette (mm) | 140X110 |
| Espacement trous plaque (mm) | 105X080 |
| Taille du trou de la plaque (mm) | 11X16 |
| Décalage (mm) | / |
| Garde au sol (mm) | 166 |
| Trou de support (mm) | / |
| Débit statique (DaN) | 220 |
| Structure | platine fixe |
| Version | / |
| Frein | / |
| Pivot | / |
| Type de broche | / |
| Finition | Galvanisé |