

SÉRIE 115

# 117BISANT

AVO - Ruoe en résine phénolique avec support acciaio pour industrie, diamètre 100mm ean 18014

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

**Description:**

Roue monobloc en résine phénolique therm durcissable, résistante aux hautes températures. Moyeu à alésage lisse.

**chape standard:**

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec platine et frein avant. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Acier inoxydable, Haute température

**EAN13:** 8018793180146 **EAN5:** 18014 **Code de l'article:** 05117S0A100FN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -40

**Température maximale:** 280

**Débit dynamique:** 150 DaN

- Ciment
- Grès

**Rotation:** Moyeu lisse

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 90

## Revêtements de sol

## Données roues

Diamètre (mm)	100
Largeur de bande (mm)	35
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	150
Couleur	Noir
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	90

## 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)	128
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	190
Structure	platine pivotante
Version	platine à blocage
Frein	Avant
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé