

SÉRIE 115

# 117BISANT

AVO - Ruote en résine phénolique avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 17540

**Matériau:** Résine phénolique

**Cœur de métier:** Résine phénolique

**Champ d'application:** Industrie

**Description:**

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

**chape standard:**

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

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

**EAN13:**  
8018793175401

**EAN5:**  
17540

**Code de l'article:**  
05117S0A126FN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -40

**Température maximale:** 280

**Débit dynamique:** 170 DaN

- Ciment

**Rotation:** Lisse

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 90

- Grès

## 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	Résine phénolique
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)	13X16
Décalage (mm)	45
Garde au sol (mm)	166
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	220
Structure	platine pivotante
Version	platine à blocage
Frein	Avant
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé