

SÉRIE 17L

## 31LB

AVO - Roue en polyuréthane matériau thermoplastique avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 10669

**Matériau:** /    **Cœur de métier:** Polyamide 6    **Champ d'application:** Industrie

**Description:**

Roue avec bandage en Polyuréthane injecté, dureté 97 Shore A, et noyau en Polyamide 6. Moyeu à trou central, avec cage à rouleaux ou roulements à billes étanches montés avec entretoise centrale.

**Chape standard:**

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec axe. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Polyuréthane

**EAN13:** 8018793106696

**EAN5:** 10669

**Code de l'article:** 12031LB125NFA



### Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 150 DaN

• Ciment

Rotation: Lisse

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 97

### Revêtements de sol

### Données roues

Diamètre (mm)	125
Largeur de bande (mm)	30
Largeur du moyeu (mm)	50
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	10
Siège du palier (mm)	35X11
Débit dynamique (DaN)	150
Couleur	Rouge
Matériau	/
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	97

### Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	42
Garde au sol (mm)	150
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	190
Structure	platine pivotante
Version	tige
Frein	/
Pivot	22X50
Type de broche	Goujon lisse
Finition	Galvanisé