

SÉRIE 116N

## 95ANT

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie,  
diamètre 150mm ean 24593

**Matériaux:**  
Polyamide 6

**Cœur de métier:**  
Polyamide 6

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue monobloc en polyamide 6 Noir, avec moyeu à alésage lisse. Équipée d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches, montés avec entretoise centrale pour une meilleure performance.

**Monture Moyen:**

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

**Ligne de produits:** Inoxydable, Polyamide

**EAN13:**  
8018793245937

**EAN5:**  
24593

**Code de l'article:**  
050950A1500FN



### Caractéristiques

**Température minimale:** -25

**Température maximale:** 85

**Débit dynamique:** 200 DaN

- Ciment
- Grès

**Rotation:** Trou traversant

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 82

### Revêtements de sol

### Données roues

Diamètre (mm)	150
Largeur de bande (mm)	40
Largeur du moyeu (mm)	50
Version Hub	Trou traversant
Trou de roue (mm)	15
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	200
Couleur	Noir
Matériaux	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

### 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)	45
Garde au sol (mm)	181
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	250
Structure	Chape platine pivotante
Version	Chape platine pivotante à bloc
Frein	Avant
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé