

SÉRIE 116N-P

## 137A-N

AVO - Ruoe en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie,  
diamètre 200mm ean 27848

**Matériau:**  
Polyamide 6

**Cœur de métier:**  
Polyamide 6

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue monobloc lourde en Polyamide 6 Noir renforcée. Moyeu à alésage lisse, équipé d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches montés avec entretoise centrale.

**chape forte charge jumelée:**

En acier embouti et soudé, forte épaisseur, fixe. Peinture époxy noire.

**Ligne de produits:** Polyamide

**EAN13:**  
8018793278485

**EAN5:**  
27848

**Code de l'article:**  
05137NA0200CN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -25

**Température maximale:** 85

**Débit dynamique:** 1600 DaN

- Ciment
- Grès

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 82

## Revêtements de sol

## Données roues

Diamètre (mm)	200
Largeur de bande (mm)	57
Largeur du moyeu (mm)	60
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	52X15
Débit dynamique (DaN)	1600
Couleur	Noir
Matériau	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	200X200
Espacement trous plaque (mm)	160X160
Taille du trou de la plaque (mm)	17
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	270
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	2000
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir