

SÉRIE 116-P

# 116-P

AVO - Roue en polyamide 6 pour industrie, diamètre 125mm ean 17248

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

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

**Ligne de produits:** Polyamide

**EAN13:** 8018793172486      **EAN5:** 17248      **Code de l'article:** 0511600125SCN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -25      **Température maximale:** 85      **Débit dynamique:** 400 DaN

**Rotation:** Roulement à billes      **Échelle de dureté:** Shore D      **Dureté:** 82

## Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

## Données roues

Diamètre (mm)	125
Largeur de bande (mm)	45
Largeur du moyeu (mm)	49
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
Débit dynamique (DaN)	400
Couleur	Blanc
Matériaux	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	/
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	/