

SÉRIE 116-PS

126A-PA

AVO - Ruoe en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 300mm ean 28489

Matériau: 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 entretoise centrale.

chape forte charge:

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

Ligne de produits: Polyamide

EAN13: 8018793284899 **EAN5:** 28489 **Code de l'article:** 05126A0300SCN



Caractéristiques

Température minimale: -25 **Température maximale:** 85 **Débit dynamique:** 1800 DaN

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

Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

Données roues

Diamètre (mm)	300
Largeur de bande (mm)	70
Largeur du moyeu (mm)	70
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	30
Siège du palier (mm)	62X16
Débit dynamique (DaN)	1800
Couleur	Blanc
Matériau	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	200X160
Espacement trous plaque (mm)	160X120
Taille du trou de la plaque (mm)	17
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	380
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	2250
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir