

SÉRIE 116N-P

# 126BISB-N

AVO - Roue en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 160mm ean 27841

**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:**

En acier embouti et soudé, forte épaisseur, pivotant sur roulement axial et roulements à rouleaux coniques, avec axe et frein arrière. Peinture époxy noire.

**Ligne de produits:** Polyamide

**EAN13:** 8018793278416      **EAN5:** 27841      **Code de l'article:** 05126NBF160CN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -25      **Température maximale:** 85      **Débit dynamique:** 500 DaN      • Ciment  
**Rotation:** Roulement à billes      **Échelle de dureté:** Shore D      **Dureté:** 82      • Grès

## Revêtements de sol

## Données roues

Diamètre (mm)	160
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	55
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	42X12
Débit dynamique (DaN)	500
Couleur	Noir
Matériau	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)	57
Garde au sol (mm)	240
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	630
Structure	platine pivotante
Version	tige à blocage
Frein	Postérieur
Pivot	25X65
Type de broche	Goujon lisse Goujon lisse (également fileté sur demande)
Finition	Peint en noir