

SÉRIE 116N-P

118BFN-P

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 27796

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 renforcée:

En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, pivotant sur double rangée de billes logées dans des chemins en acier trempé, avec axe et frein arrière. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Polyamide

EAN13: 8018793277969 **EAN5:** 27796 **Code de l'article:** 05118NBF12SCN



Caractéristiques

Température minimale: -25 **Température maximale:** 85 **Débit dynamique:** 400 DaN • Ciment
Rotation: Roulement à billes **Échelle de dureté:** Shore D **Dureté:** 82 • Grès

Revêtements de sol

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	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)	45
Garde au sol (mm)	161
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	500
Structure	platine pivotante
Version	tige à blocage
Frein	Postérieur
Pivot	22X50
Type de broche	Goujon lisse Goujon lisse (également fileté sur demande)
Finition	Galvanisé