

SÉRIE 116N-P

126-N

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 200mm ean 27822

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 platine. Peinture époxy noire.

Ligne de produits: Polyamide

EAN13: 8018793278225
EAN5: 27822
Code de l'article: 05126N00200CN



Caractéristiques

Température minimale: -25
Température maximale: 85
Débit dynamique: 800 DaN
Rotation: Roulement à billes
Échelle de dureté: Shore D
Dureté: 82

Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

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)	800
Couleur	Noir
Matériau	Polyamide 6
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore D
Dureté	82

Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	135X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	13
Décalage (mm)	36
Garde au sol (mm)	260
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	1000
Structure	platine pivotante
Version	platine
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir