

SÉRIE 116N-P

118AN-P

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie,
diamètre 100mm ean 27776

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, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Polyamide

EAN13: 8018793277761
EAN5: 27776
Code de l'article: 05118NA100SCN



Caractéristiques

Température minimale: -25
Température maximale: 85
Débit dynamique: 300 DaN
Rotation: Roulement à billes
Échelle de dureté: Shore D
Dureté: 82

Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

Données roues

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Diamètre (mm) | 100 |
| Largeur de bande (mm) | 40 |
| Largeur du moyeu (mm) | 40 |
| Version Hub | Roulement à billes |
| Trou de roue (mm) | 20 |
| Siège du palier (mm) | 42X12 |
| Débit dynamique (DaN) | 300 |
| Couleur | Noir |
| Matériau | Polyamide 6 |
| Pièces de la boîte | / |
| Échelle de dureté | Shore D |
| Dureté | 82 |

Données d'appui

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Taille de l'assiette (mm) | 100X085 |
| Espacement trous plaque (mm) | 080X060 |
| Taille du trou de la plaque (mm) | 9X12 |
| Décalage (mm) | / |
| Garde au sol (mm) | 135 |
| Trou de support (mm) | / |
| Débit statique (DaN) | 380 |
| Structure | Chape platine fixe |
| Version | / |
| Frein | / |
| Pivot | / |
| Type de broche | / |
| Finition | Galvanisé |