

SÉRIE 116N

## 95ANT

AVO - Ruote en polyamide 6 avec support acciaio pour industrie, diamètre 80mm ean 18627

**Matériau:**  
Polyamide 6

**Cœur de métier:**  
Polyamide 6

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue monobloc en polyamide 6 Noir, avec moyeu à alésage lisse. Équipée d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches, montés avec entretoise centrale pour une meilleure performance.

**Monture Moyen:**

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec platine et frein avant. Montage avec écrou autobloquant. Bague pare-poussière sur la couronne de billes.

**Ligne de produits:** Inoxydable, Polyamide

**EAN13:**  
8018793186278

**EAN5:**  
18627

**Code de l'article:**  
050950A0800FN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -25

**Température maximale:** 85

**Débit dynamique:** 120 DaN

- Ciment
- Grès

**Rotation:** Trou traversant

**Échelle de dureté:** Shore D

**Dureté:** 82

## Revêtements de sol

## Données roues

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Diamètre (mm)         | 80              |
| Largeur de bande (mm) | 30              |
| Largeur du moyeu (mm) | 40              |
| Version Hub           | Trou traversant |
| Trou de roue (mm)     | 12              |
| Siège du palier (mm)  | /               |
| Débit dynamique (DaN) | 120             |
| 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) | 8,5X12                         |
| Décalage (mm)                    | 37                             |
| Garde au sol (mm)                | 108                            |
| Trou de support (mm)             | /                              |
| Débit statique (DaN)             | 150                            |
| Structure                        | Chape platine pivotante        |
| Version                          | Chape platine pivotante à bloc |
| Frein                            | Avant                          |
| Pivot                            | /                              |
| Type de broche                   | /                              |
| Finition                         | Galvanisé                      |