

SÉRIE 61

432

AVO - Ruoe en polyuréthane thermoplastique avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm ean 27239

**Matériau:** / **Cœur de métier:** Polyamide 6 **Champ d'application:** Industrie

**Description:**

Roue avec bandage en Polyuréthane injecté, dureté 97 Shore A, et noyau en Polyamide 6. Moyeu à trou central, avec cage à rouleaux ou 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 platine. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Acier inoxydable, Polyuréthane

**EAN13:** 8018793272391 **EAN5:** 27239 **Code de l'article:** 1243200125NRA



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 230 DaN

- Ciment
- Grès

**Rotation:** Rouleaux

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 97

## Revêtements de sol

## Données roues

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Diamètre (mm)         | 125                  |
| Largeur de bande (mm) | 35                   |
| Largeur du moyeu (mm) | 50                   |
| Version Hub           | roulement à rouleaux |
| Trou de roue (mm)     | 15                   |
| Siège du palier (mm)  | /                    |
| Débit dynamique (DaN) | 230                  |
| Couleur               | Rouge                |
| Matériau              | /                    |
| Pièces de la boîte    | /                    |
| Échelle de dureté     | Shore A              |
| Dureté                | 97                   |

## Données d'appui

|                                  |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Taille de l'assiette (mm)        | 135X110           |
| Espacement trous plaque (mm)     | 105X080           |
| Taille du trou de la plaque (mm) | 13X16             |
| Décalage (mm)                    | 45                |
| Garde au sol (mm)                | 166               |
| Trou de support (mm)             | /                 |
| Débit statique (DaN)             | 290               |
| Structure                        | platine pivotante |
| Version                          | platine           |
| Frein                            | /                 |
| Pivot                            | /                 |
| Type de broche                   | /                 |
| Finition                         | Galvanisé         |