

SÉRIE 17

**17**

**AVO - Ruote en polyuréthane thermoplastique pour industrie,  
diamètre 125mm ean 25879**

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

**Description:**  
Roue avec bandage en Polyuréthane rouge 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.

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

**EAN13:** 8018793258791      **EAN5:** 25879      **Code de l'article:** G201730125NBA



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20      **Température maximale:** 80      **Débit dynamique:** 230 DaN

**Rotation:** Lisse      **Échelle de dureté:** Shore A      **Dureté:** 97

## Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

## Données roues

Diamètre (mm)	125
Largeur de bande (mm)	35
Largeur du moyeu (mm)	35
Version Hub	lisse
Trou de roue (mm)	30
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)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	/
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	/