

## SÉRIE 17

# 17

**AVO - Ruoe en polyuréthane thermoplastique pour industrie, diamètre 150mm ean 25881**

**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:** 8018793258814      **EAN5:** 25881      **Code de l'article:** 1201706150NRA



## Caractéristiques

<b>Température minimale:</b> -20	<b>Température maximale:</b> 80	<b>Débit dynamique:</b> 400 DaN
<b>Rotation:</b> Rouleaux	<b>Échelle de dureté:</b> Shore A	<b>Dureté:</b> 97

## Revêtements de sol

- Ciment
- Grès

## Données roues

<b>Diamètre (mm)</b>	150
<b>Largeur de bande (mm)</b>	40
<b>Largeur du moyeu (mm)</b>	60
<b>Version Hub</b>	roulement à rouleaux
<b>Trou de roue (mm)</b>	20
<b>Siège du palier (mm)</b>	/
<b>Débit dynamique (DaN)</b>	400
<b>Couleur</b>	Rouge
<b>Matériau</b>	/
<b>Pièces de la boîte</b>	/
<b>Échelle de dureté</b>	Shore A
<b>Dureté</b>	97

## Données d'appui

<b>Taille de l'assiette (mm)</b>	/
<b>Espacement trous plaque (mm)</b>	/
<b>Taille du trou de la plaque (mm)</b>	/
<b>Décalage (mm)</b>	/
<b>Garde au sol (mm)</b>	/
<b>Trou de support (mm)</b>	/
<b>Débit statique (DaN)</b>	/
<b>Structure</b>	/
<b>Version</b>	/
<b>Frein</b>	/
<b>Pivot</b>	/
<b>Type de broche</b>	/
<b>Finition</b>	/