

▶ **Roulette inox pivotante de manutention industrielle sur roulements rouleaux - Alpha 8478 UOD**

**TENTE**

### Caractéristiques produits

Type	<b>Fixe</b>
Frein	<b>Non</b>
Fixation	<b>Platine entre axe de trou 105 x 80 mm</b>
Charge (kg)	<b>500</b>
Largeur de la platine (mm)	<b>115</b>
Longueur de la platine (mm)	<b>137</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Hauteur (mm)	Largeur du bandage (mm)	Diamètre de la roue (mm)
264875	240	50	200
264868	200	40	160

### Descriptif

Roulette fixe en inox embouti sur platine.  
Roue en polyamide blanc.  
Moyeu à roulements rouleaux.

### Gamme

Pour chariots, compresseurs, conteneurs, diables, échafaudages, postes de soudures, servantes d'atelier...

### Conditions de livraison

Produit monté



### Les + produits

Résistant à la corrosion, détergents, milieu abrasif, usage en environnements alimentaire et hygiène

### Norme du produit

**EN 12532**

### Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.