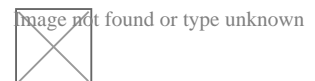


▶ **Roulettes pivotantes sur platine roue althane pour charges lourdes - Fortainer**



p. 8-163



### Caractéristiques produits

Type	<b>Pivotante</b>
Frein	<b>Non</b>
Fixation	<b>Platine</b>
Charge (kg)	<b>400</b>
Déport (mm)	<b>51</b>
Hauteur (mm)	<b>197</b>
Largeur du bandage (mm)	<b>50</b>
Diamètre de la roue (mm)	<b>160</b>
Largeur de la platine (mm)	<b>110</b>
Longueur de la platine (mm)	<b>135</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

195147

### Descriptif

Manutention industrielle sur sols en bon état.

Monture : acier embouti, protection zinguée.

Pivotement sur 2 couronnes de billes.

Roue Althane : bandage polyuréthane sur corps aluminium, moyeu avec 2 roulements à billes de précision.

#### Gamme

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

### Les + produits

Ne marque pas les sols.

### Norme du produit

Conforme à la norme **NF EN 12532**.

### Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.