

## SÉRIE ZV-PGA 2-4354

EAN 8422202243542



Roulettes en caoutchouc gris naturel. Indiquées spécialement pour supporter des charges jusqu'à 135 kg.

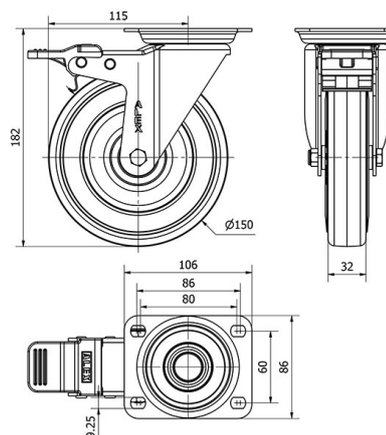
Utilisées pour les chariots d'outillages, chariots tubulaires, logistique interne, outils de transport, plateformes élévatrices, ateliers, chariots de transporteurs d'aliments, cuisines, cantines, salles à manger, restaurants, supermarchés, balayeuses, polisseuses, machinerie légère.

PGA: Roulette douce et silencieuse. Ne laisse pas de traces.

### Données techniques

Type De Chape	<b>Pivotante</b>
Type De Monture	<b>Platine</b>
Type De Frein	<b>Frein Roue Et Support</b>
Matériel	<b>Caoutchouc</b>
Roulement	<b>Billes</b>
Diamètre (mm)	<b>150</b>
Largeur de la bande (mm)	<b>32</b>
Dimensions de la platine (mm)	<b>106X86</b>
Entre l'axe des trous de fixation (mm)	<b>86/80X60</b>
Diamètre du trou de fixation (mm)	<b>8</b>
Déport de la roulette (mm)	<b>115</b>
Hauteur totale (mm)	<b>182</b>
Charge	<b>140</b>
Poids unitaire de la roue (kg)	<b>1.602</b>
Volume (cm <sup>3</sup> )	<b>2.615</b>

### CAD



Pour pouvoir visualiser l'image, avec une meilleure résolution et plus de détails techniques, vous pouvez accéder à la section CAD.

## Montours

Image not found or type unknown



Fabrication en tôle d'acier emboutie jusqu'à 4 mm d'épaisseur. Finition galvanisée. Double roulement à billes. Modèle à usage universel pour charges moyennes. Fabrication conformément aux normes européennes EN 12530/12532.

## Produits similaires



2-4352



2-4353

## Roue



Corps de roue en polypropylène et bandage en caoutchouc gris  
Plage de températures:  $-20^{\circ} \div +60^{\circ}$

Résistance Au Roulement Satisfaisant



Le bruit de roulement Excellente



Protection Du Sol Excellente

