

**REF : VP5BA200-215B** | Série : V5B-215

Catalogue GH33-A : P.173

# ROULETTE EN ACIER FORGÉ ET MÉCANO-SOUĐÉ

## ROUE POLYURÉTHANE

### CORPS ALUMINIUM



## CARACTÉRISTIQUES

<b>Ø de la roue (mm)</b>	200
<b>Largeur du bandage (mm)</b>	50
<b>Hauteur (mm)</b>	241
<b>Déport (mm)</b>	55
<b>Entre axe trous de fixation (mm)</b>	105x80
<b>Dimensions de la platine (mm)</b>	138x110
<b>Ø Trou de fixation (mm)</b>	11
<b>Type de moyeu</b>	double roulement à billes de précision étanche
<b>Charge maxi (kg)</b>	600

**Monture :** acier forgé et mécano-soudé, protégé par zingage - Pivotement sur deux couronnes de billes équipées d'un graisseur - 4 encoches permettent l'adaptation d'un verrou de blocage tous les 90°

**Fixation :** à platine pivotante

**Bandage :** élastomère de polyuréthane souple vert à profil bombé. Dureté Shore A 83°±3

**Roue :** aluminium à voile alterné

**Moyeu :** double roulement à billes de précision étanche