

**REF : VF5BA100-23BM** | Série : V5B-23

Catalogue GH33-A : P.175

## **ROULETTE EN ACIER FORGÉ ET MÉCANO-SOUĐÉ ROUE POLYURÉTHANE CORPS FONTE**



### **CARACTÉRISTIQUES**

<b>Ø de la roue (mm)</b>	100
<b>Largeur du bandage (mm)</b>	50
<b>Hauteur (mm)</b>	143
<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>	400

**Monture :** acier forgé et mécano-soudé, protégé par zingage

**Fixation :** à platine fixe

**Bandage :** élastomère de polyuréthane. Durété Shore A 93°±3

**Roue :** fonte

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