

**REF : EP5BD160-55B** | Série : E4B-55 / E5B-55

Catalogue GH33-A : P.146

## **ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE ROUE CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE CORPS ALUMINIUM**



### **CARACTÉRISTIQUES**

<b>Ø de la roue (mm)</b>	160
<b>Largeur du bandage (mm)</b>	50
<b>Hauteur (mm)</b>	200
<b>Déport (mm)</b>	55
<b>Entre axe trous de fixation (mm)</b>	105x80
<b>Dimensions de la platine (mm)</b>	137x105
<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>	350

**Monture :** tôle d'acier emboutie zinguée  
 - Pivotement sur deux couronnes de billes -  
 Double blocage (roue et pivot)

**Fixation :** à platine pivotante à double blocage

**Bandage :** caoutchouc élastique noir. Dureté Shore A  $75^\circ\pm 4$

**Roue :** aluminium à voile alterné

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