

REF : EP5BA160-215B | Série : E4B-215 / E5B-

Catalogue GH33-A : P.150

# ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE

## ROUE POLYURÉTHANE

### CORPS ALUMINIUM



#### CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	160
Largeur du bandage (mm)	50
Hauteur (mm)	200
Déport (mm)	55
Entre axe trous de fixation (mm)	105x80
Dimensions de la platine (mm)	137x105
Ø Trous de fixation (mm)	11
Type de moyeu	double roulement à billes de précision étanche
Charge maxi (kg)	350

**Monture** : tôle d'acier emboutie zinguée -  
Pivotement sur deux couronnes de billes

**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