

REF : EP4BD080-215B | 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)	80
Largeur du bandage (mm)	40
Hauteur (mm)	108
Déport (mm)	41
Entre axe trous de fixation (mm)	80x60
Dimensions de la platine (mm)	105x85
Ø Trous de fixation (mm)	9
Type de moyeu	double roulement à billes de précision étanche
Charge maxi (kg)	180

**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** : 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