

REF : EF5BA125-215B | 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)                | 125  |
| Largeur du bandage (mm)          | 50   |
| Hauteur (mm)                     | 163  |
| Entre axe trous de fixation (mm) | 105x80   |
| Dimensions de la platine (mm)    | 135x115  |
| 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

**Fixation** : à platine fixe

**Bandage** : élastomère de polyuréthane souple vert à profil bombé. Dureté Shore A 83 $\pm$ 3

**Roue** : aluminium à voile alterné

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