

REF : EP4BA125-571R | Série : E4B-571 / E5B-

Catalogue GH33-A : P.144

# ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE

## ROUE CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE

### CORPS POLYAMIDE



#### CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	125
Largeur du bandage (mm)	32
Hauteur (mm)	155
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	roulement à rouleaux
Charge maxi (kg)	200

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

**Fixation** : à platine pivotante

**Bandage** : caoutchouc élastique bleu non tachant. Dureté Shore A 70°±4

**Roue** : polyamide 6 noir

**Moyeu** : roulement à rouleaux