

REF : EP4BA080-28R | Série : E4B-28

Catalogue GH33-A : P.154

# ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE

## ROUE POLYURÉTHANE INJECTÉ ETHANYL®

### CORPS POLYAMIDE



ETHANYL®

#### CARACTÉRISTIQUES

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Ø de la roue (mm)                | 80                   |
| Largeur du bandage (mm)          | 32                   |
| 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                    | roulement à rouleaux |
| Charge maxi (kg)                 | 150                  |

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

**Fixation** : à platine pivotante

**Bandage** : polyuréthane thermoplastique  
injecté Ethanyl® non tachant

**Roue** : polyamide 6 blanc

**Moyeu** : roulement à rouleaux