

REF : UP5BI100-77R | Série : U5B-77

Catalogue GH33-A : P.170

## ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE ROUE POLYAMIDE ERNYL®



ERNYL®

### CARACTÉRISTIQUES

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Ø de la roue (mm)                | 100                  |
| Largeur du bandage (mm)          | 45                   |
| Hauteur (mm)                     | 140                  |
| Déport (mm)                      | 45                   |
| Entre axe trous de fixation (mm) | 105x80               |
| Dimensions de la platine (mm)    | 135x110              |
| Ø Trous de fixation (mm)         | 11                   |
| Type de moyeu                    | coussinet à rouleaux |
| Charge maxi (kg)                 | 350                  |

**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** :-

**Roue** :-

**Moyeu** : coussinet à rouleaux