

REF : UF5BA160-23BM | Série : U5B-23

Catalogue GH33-A : P.168

# ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE ROUE POLYURÉTHANE CORPS FONTE



## CARACTÉRISTIQUES

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Ø de la roue (mm)                | 160  |
| Largeur du bandage (mm)          | 50   |
| Hauteur (mm)                     | 196  |
| 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)                 | 400  |

**Monture** : tôle d'acier emboutie zinguée

**Fixation** : à platine fixe

**Bandage** : élastomère de polyuréthane. Dureté Shore A 93°±3

**Roue** : fonte

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