

REF : UP5BI160-28B | Série : U5B-28

Catalogue GH33-A : P.169

# ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE ROUE POLYURÉTHANE INJECTÉ ETHANYL® CORPS POLYAMIDE



ETHANYL®

## CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	160
Largeur du bandage (mm)	45
Hauteur (mm)	196
Déport (mm)	55
Entre axe trous de fixation (mm)	105x80
Dimensions de la platine (mm)	135x110
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  
- Pivotement sur deux couronnes de billes -  
Double blocage (roue et pivot)

**Fixation** : à platine pivotante à double blocage

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

**Roue** : polyamide 6 blanc

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