

REF : EF5BA125-28B | Série : E5B-28

Catalogue GH33-A : P.155

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



ETHANYL®

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	125
Largeur du bandage (mm)	45
Hauteur (mm)	163
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)	350

Monture : tôle d'acier emboutie zinguée**Fixation** : à platine fixe**Bandage** : polyuréthane thermoplastique injecté Ethanyl® non tachant**Roue** : polyamide 6 blanc**Moyeu** : double roulement à billes de précision étanche