

REF : EP5BA125-77R | Série : E4B-77 / E5B-77

Catalogue GH33-A : P.160

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



ERNYL®

CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	125
Largeur du bandage (mm)	40
Hauteur (mm)	163
Déport (mm)	55
Entre axe trous de fixation (mm)	105x80
Dimensions de la platine (mm)	137x105
Ø Trous de fixation (mm)	11
Type de moyeu	roulement à rouleaux
Charge maxi (kg)	280

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

Fixation : à platine pivotante

Bandage :-

Roue :-

Moyeu : roulement à rouleaux