

REF : EP4BA100-77R | 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)	36
Hauteur (mm)	128
Déport (mm)	41
Entre axe trous de fixation (mm)	80x60
Dimensions de la platine (mm)	105x85
Ø Trous de fixation (mm)	9
Type de moyeu	roulement à rouleaux
Charge maxi (kg)	200

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

Fixation : à platine pivotante

Bandage :-

Roue :-

Moyeu : roulement à rouleaux