

REF: EP5BD200-325R | Série: E4B-325 / E5B-

Catalogue GH33-A: P.139

ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE ROUE CAOUTCHOUC THERMOPLASTIQUE CORPS POLYPROPYLÈNE



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	200
Largeur du bandage (mm)	45
Hauteur (mm)	240
Déport (mm)	55
Entre axe trous de fixation (mn	n) 105x80
Dimensions de la platine (mm)	137x105
Ø Trous de fixation (mm)	11
Type de moyeu	roulement à rouleaux avec cache moyeu
Charge maxi (kg)	200

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: caoutchouc thermoplastique gris non tachant.

Roue: polypropylène gris

 $\textbf{Moyeu:} \ \text{roulement à rouleaux avec cache}$

moyeu