

REF: EP5BD200-215B | Série: E4B-215 / E5B-

Catalogue GH33-A: P.150

ROULETTE EN TÔLE D'ACIER EMBOUTIE ZINGUÉE ROUE POLYURÉTHANE CORPS ALUMINIUM



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)		200
Largeur du bandage (mm		50
Hauteur (mm)		240
Déport (mm)		55
Entre axe trous de fixation	on (mm)	105x80
Dimensions de la platine	(mm)	137×105
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 - Pivotement sur deux couronnes de billes - Double blocage (roue et pivot)

Fixation : à platine pivotante à double blocage

Bandage : élastomère de polyuréthane souple vert à profil bombé. Dureté Shore A 83°±3

Roue: aluminium à voile alterné

Moyeu : double roulement à billes de précision étanche