

REF : EP50A160-215B | Série : E4O-215 / E5O-

Catalogue GH33-A : P.151

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



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	160
Largeur du bandage (mm)	50
Hauteur (mm)	195
Déport (mm)	55
Ø Trou central (mm)	12.5
Type de moyeu	double roulement à billes de précision étanche
Charge maxi (kg)	300

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

Fixation : à trou central pivotante

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 préci-
sion étanche