

REF: HF55BA125-212B | Série: H55B-212

Catalogue GH33-A: P.191

ROULETTE EN ACIER FORGÉ ET MÉCANO-SOUDÉ ROUE POLYURÉTHANE CORPS ALUMINIUM





CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)		125
Largeur du bandage (mm)		50
Hauteur (mm)		177
Entre axe trous de fixatio	n (mm)	105x80
Dimensions de la platine	(mm)	150x110
Ø Trous de fixation (mm)		13
Type de moyeu	double roulement à billes de précision étanche	
Charge maxi (kg)		400

Monture : acier forgé et mécano-soudé, protégé par zingage - Trous de fixation oblongs : 105x80 mm à 120x60 mm

Fixation: à platine fixe

Bandage: polyuréthane vert de forte épais-

seur. Dureté Shore A 83°±3

Roue: aluminium à voile alterné

Moyeu : double roulement à billes de préci-

sion étanche