

REF : HF55JA100-215B | Série : H55J-215

Catalogue GH33-A : P.201

## ROULETTE EN ACIER FORGÉ ET MÉCANO-SOUDÉE ROUES JUMELÉES POLYURÉTHANE CORPS ALUMINIUM



### CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	100
Largeur du bandage (mm)	50+50
Hauteur (mm)	150
Entre axe trous de fixation (mm)	105x80
Dimensions de la platine (mm)	150x175
Ø Trous de fixation (mm)	14.5
Type de moyeu	double roulement à billes de précision étanche
Charge maxi (kg)	630

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

**Fixation** : à platine fixe

**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