

REF: HF55JA200-23BM | Série: H55J-23

Catalogue GH33-A: P.202

ROULETTE EN ACIER FORGÉ ET MÉCANO-SOUDÉ ROUES JUMELÉES POLYURÉTHANE CORPS FONTE



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)		200
Largeur du bandage (mm)		50+50
Hauteur (mm)		250
Entre axe trous de fixation (mm)		105×80
Dimensions de la platine (mm)		150×175
Ø Trous de fixation (mm)		14.5
Type de moyeu	double roulement à billes de précision étanche	
Charge maxi (kg)		1500

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. Dure-

té Shore A 93°±3

Roue: fonte

Moyeu : double roulement à billes de préci-

sion étanche