

REF : MF7JA400-23B | Série : M7J-23

Catalogue GH33-A : P.220

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



### CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	400
Largeur du bandage (mm)	75+75
Hauteur (mm)	475
Entre axe trous de fixation (mm)	160x120
Dimensions de la platine (mm)	200x160
Ø Trous de fixation (mm)	18
Type de moyeu	double roulement à billes de précision étanche
Charge maxi (kg)	4500

**Monture** : acier forgé et mécano-soudé, protégé par zingage

**Fixation** : à platine fixe

**Bandage** : élastomère de polyuréthane. Dureté Shore A 93°±3

**Roue** : fonte

**Moyeu** : double roulement à billes de précision étanche