

REF : MF7BA400-23B | Série : M7B-23

Catalogue GH33-A : P.217

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



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	400
Largeur du bandage (mm)	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)	2500

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