

REF : MF6LA250-250B | Série : M6L-250

Catalogue GH33-A : P.212

ROULETTE EN ACIER FORGÉ ET MÉCANO-SOUDÉ

ROUE POLYURÉTHANE VULKOLLAN®

CORPS FONTE




CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	250
Largeur du bandage (mm)	75
Hauteur (mm)	314
Entre axe trous de fixation (mm)	140x105
Dimensions de la platine (mm)	175x140
Ø Trous de fixation (mm)	14
Type de moyeu	double roulement à billes de précision étanche
Charge maxi (kg)	1720

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

Fixation : à platine fixe

Bandage : élastomère de polyuréthane. Dureté Shore A 92°±3

Roue : fonte

Moyeu : double roulement à billes de précision étanche