

REF : MP6LA300-50B | Série : M6L-50

Catalogue GH33-A : P.209

ROULETTE EN ACIER FORGÉ ET MÉCANO-SOUDÉ ROUE CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE CORPS FONTE



CARACTÉRISTIQUES

Ø de la roue (mm)	300
Largeur du bandage (mm)	75
Hauteur (mm)	365
Déport (mm)	82
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)	700

Monture : acier forgé et mécano-soudé, protégé par zingage - Pivotement assuré par une butée à billes et un roulement à rouleaux coniques, protégé par une coupelle métallique - Entretien assuré par un graisseur - 4 encoches permettent l'adaptation d'un verrou de blocage tous les 90°

Fixation : à platine pivotante

Bandage : caoutchouc élastique noir moulé

Roue : fonte

Moyeu : double roulement à billes de précision étanche