

MAMELON HEXAGONAL GALVA MM

Domaine d'application : distribution d'eau, d'eau potable, de gaz, de vapeur, de liquide et de gaz non corrosifs. Systèmes CVC.

Conception, fabrication et contrôle :

- Les raccordements sont fabriqués conformément aux normes EN 10242 et ISO 49.
- Nuance de la matière : EN-GJMW-400-5 selon EN 1562.
- La finition des raccords est galvanisée (ép. 70µm). Une protection contre la corrosion est ajoutée en permettant de conserver les raccords.
- Tous les raccordements filetés sont conformes à la norme ISO 7-1 (BSPT), avec embout mâle conique (R) et embout femelle cylindrique (Rp). Les écrous libres pour raccord union sont de type gaz conformément à la norme ISO 228-1 (BSPP).
- 100% des raccords sont testés en étanchéité.



DESIGNATION	MESURES
MAMELON HEXAGONAL GALVA MM	12X17-3/8"
MAMELON HEXAGONAL GALVA MM	15X21-1/2"
MAMELON HEXAGONAL GALVA MM	20X27-3/4"
MAMELON HEXAGONAL GALVA MM	26X34-1"
MAMELON HEXAGONAL GALVA MM	33X42-1"1/4
MAMELON HEXAGONAL GALVA MM	40X49-1"1/2
MAMELON HEXAGONAL GALVA MM	50X60-2"
MAMELON HEXAGONAL GALVA MM	66X76-2"1/2
MAMELON HEXAGONAL GALVA MM	80X90-3"
MAMELON HEXAGONAL GALVA MM	102X114-4"