

COUDE 90° GALVA MF PAS GAZ



Domaine d'application :

La distribution d'eau, d'eau potable, de gaz, de vapeur, de liquide et de gaz non corrosifs.
Les Systèmes de chauffage, ventilation et climatisation.

Conception, fabrication et contrôle :

- Les raccordements sont fabriqués conformément aux normes EN 10242 et ISO 49.
- 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.

Désignation	Ø
COUDE 90° GALVA MF PAS GAZ	1/2"
COUDE 90° GALVA MF PAS GAZ	3/4"
COUDE 90° GALVA MF PAS GAZ	1"
COUDE 90° GALVA MF PAS GAZV	1"1/4
COUDE 90° GALVA MF PAS GAZ	1"1/2
COUDE 90° GALVA MF PAS GAZ	2"