

COUDE A 90° FEM/FEM LAITON

REF/0090



DIMENSION	PU.HT €
1/8	*
1/4	*
3/8	*
1/2	*
3/4	*
1	*
1*1/4	*
1*1/2	*
2*	*
2*1/2	*
3*	*
4*	*

Fabrication : Raccord forgé et usiné ou raccord de décolletage

Matière : Laiton CW617N

Raccordement : "G" ISO 228-1 (BSPP série Gaz)

Plats de maintien du raccord lors de la phase de serrage adaptés aux clés du marché

Portées de joint plates et larges sur les embouts mâle et femelle

Etanchéité par joint plat garantie (épaisseur à partir de 1mm)

Pression : PN 16 Bar

Température : Selon le type d'étanchéité choisi (ruban PTFE, joint élastomère, joint fibre, colle...)

COUDE A 90° MALE/FEM LAITON

REF/0092



DIMENSION	PU.HT €
1/8	*
1/4	*
3/8	*
1/2	*
3/4	*
1	*
1*1/4	*
1*1/2	*
2*	*
2*1/2	*
3*	*
4*	*

Fabrication : Raccord forgé et usiné ou raccord de décolletage

Matière : Laiton CW617N

Raccordement : "G" ISO 228-1 (BSPP série Gaz)

Plats de maintien du raccord lors de la phase de serrage adaptés aux clés du marché

Portées de joint plates et larges sur les embouts mâle et femelle

Etanchéité par joint plat garantie (épaisseur à partir de 1mm)

Pression : PN 16 Bar

Température : Selon le type d'étanchéité choisi (ruban PTFE, joint élastomère, joint fibre, colle...)