

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Gamme de raccords laiton à visser et à souder
- Laiton conforme à la norme EN 12164 et EN 12165
- Filetage conforme à la norme ISO 228-1 (cylindrique) et ISO 7-1 (conique)
- Raccords norme EN 1254-4
- Raccords à visser:
 - Disponible du diamètre 1/4" au 4"
 - Union à joint conique avec ou sans joint en EPDM
- Raccords à souder:
 - Partie à souder conforme à la norme EN 1254 parties 1 et 4
 - Disponibles du diamètre 10 au 64 mm
 - Disponibles du diamètre 1/4" au 2.1/2"

APPLICATIONS ET INFORMATIONS TECHNIQUES

Installations sanitaires (eau chaude/eau froide)
 Installations chauffage
 Installations pour air comprimé
 Installations industrielles OEM



Plus d'info technique :
 scannez QR code

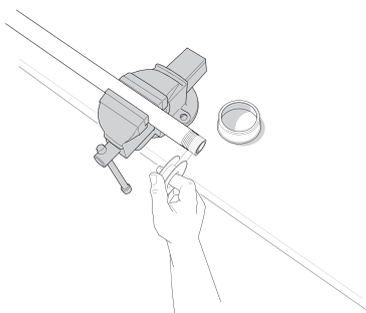
Diamètres disponibles	1/4" à 4"
Températures de service	de -20°C jusqu'à 95°C
Pressions de 1/4" à 3/4"	25 bar
Pressions de 1" à 2"	16 bar
Pressions de 2" à 4"	10 bar
Températures de service	de >95°C jusqu'à 110°C
Pressions de 1/4" à 3/4"	16 bar
Pressions de 1" à 2"	10 bar
Pressions de 2" à 4"	6 bar
Matière	Laiton CW617N
Garantie	10 ans

NORMES ET CERTIFICATIONS

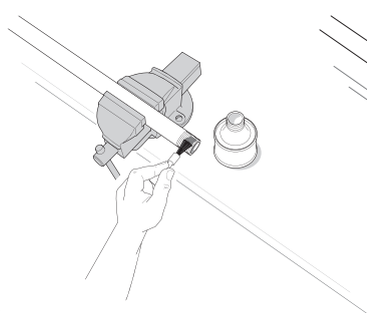
UNE-EN 1254-4
 EN 12164
 EN 12165
 EN 10226-1
 Filetage ISO 228-1
 Filetage ISO 7-1



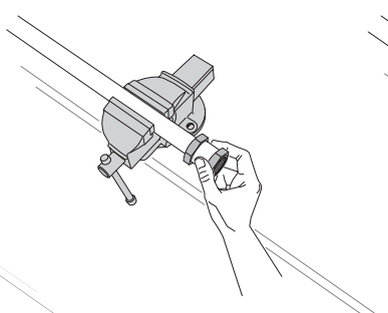
INSTRUCTIONS DE MONTAGE



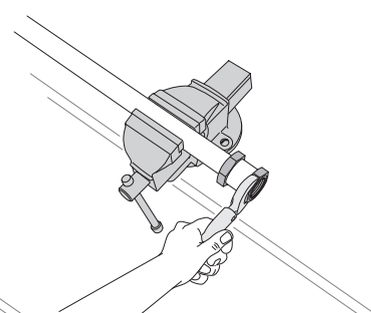
1 - appliquer du ruban PTFE ou
 filasse + pâte à joint sur les raccords
 filetés



2 - appliquer la pâte à joint sur la
 filasse



3- approcher le raccord à la main
 et commencer à visser



4 - serrer le raccord avec une clé à
 molette jusqu'à l'étanchéité.

8098 G

Coude union à joint conique FM



Code Article	Diamètre en mm - pouces	Qté Sachet	Qté Carton
8098GM14004000	14 - 1/2"	10	140
8098GM16004000	16 - 1/2"	10	140
8098GM16006000	16 - 3/4"	10	80
8098GM18006000	18 - 3/4"	10	80
8098GM22006000	22 - 3/4"	10	70
8098GM28008000	28 - 1"	5	40

8359 G

Raccord 2 pièces - Douille laiton



Code Article	Diamètre en mm - pouces	Qté Sachet	Qté Carton
8359GM10003000	10 - 3/8"	10	600
8359GM10004000	10 - 1/2"	10	440
8359GM12003000	12 - 3/8"	10	550
8359GM12004000	12 - 1/2"	10	440
8359GM14004000	14 - 1/2"	10	350
8359GM14006000	14 - 3/4"	10	200
8359GM16006000	16 - 3/4"	10	280
8359GM18006000	18 - 3/4"	10	250
8359GM22008000	22 - 1"	5	130

8LTP

Té purgeur



Code Article	Diamètre en mm	Qté Sachet	Qté Carton
8LTP M12012012	12	10	240
8LTP M14014014	14	10	220
8LTP M16016016	16	10	170
8LTP M18018018	18	10	140

8LTPE

Té purgeur équerre



Code Article	Diamètre en mm	Qté Sachet	Qté Carton
8LTPEM12012012	12	10	240
8LTPEM14014014	14	10	220
8LTPEM16016016	16	10	170
8LTPEM18018018	18	10	140

8302

Bouchon de dégorgeement

Code Article	Diamètre en mm	Qté Sachet	Qté Carton
8302 032000000	32	1	50
8302 040000000	40	1	50