



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Raccords en cuivre, laiton et bronze
- Le profil >B< avec un sertissage en trois points assure un sertissage fiable et durable (du 12 au 54 mm)
- Double sertissage de part et d'autre du joint torique
- Conçu avec une forme de sertissage hexagonale indicatrice d'une jonction optimale tant sur le plan hydraulique que mécanique et qui élimine tout risque de rotation du joint
- La conception de l'emboîture du raccord diminue les risques d'endommagement du joint torique lors de l'assemblage
- Joint torique avec indicateur de fuite à basse pression permettant d'identifier les raccords non sertis
- Maintien de la continuité électrique
- Installation sans flamme qui évite tous risques d'endommagement liés à la chaleur
- Profil >B< du diamètre 12mm au 54mm
- Profil M du diamètre 64mm au 108mm

APPLICATIONS ET INFORMATIONS TECHNIQUES

Installations pour l'eau potable
 Installations sanitaires (eau chaude/eau froide)
 Installations chauffage
 Installations pour air comprimé (sans huile)

Diamètres disponibles	Du 12 au 54mm
	Du 64 au 108mm
Températures de service	De -35°C à 110°C
Pression de service	16 bar
Matière	Cuivre, laiton et bronze - Joint torique en EPDM
Profil	Profil >B< du 12 au 54mm et Profil M du 64 au 108mm

NORMES ET CERTIFICATIONS

ISO 9001
 EN 1254
 WRAS
 KIWA DVGW
 Lloyds
 CSTB ATEC 14/16-2172
 ACS n°18 ACC NY 016



INSTRUCTIONS DE MONTAGE



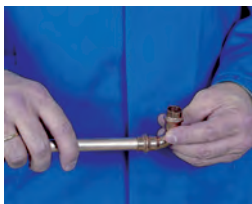
1. Couper le tube



2. Ebavurer le tube



3. Vérifier le bon positionnement du joint torique



4. Insérer le tube dans le raccord jusqu'à la butée



5. Marquer l'intersection



6. Sertir

P4132G

Té FMF



Code Article	Diamètre mm	Sachet	Carton
P4132G01504015	15 - 1/2 - 15	5	40
P4132G01806018	18 - 3/4 - 18	5	30
P4132G02206022	22 - 3/4 - 22	5	30
P4132G02806028	28 - 3/4 - 28	5	20
P4132G03506035	35 - 3/4 - 35	5	20
P4132G04206042	42 - 3/4 - 42	1	12
P4132G05408054	54 - 1 - 54	1	8
P4132G05410054	54 - 1 1/4 - 54	1	8

P4230D

Bride PN 16



Code Article	Diamètre mm	Sachet	Carton
P4230D06420000	64 - 2.1/2		1
P4230D07620000	76 - 2.1/2		1
P4230D08924000	89 - 3		1

P4243G

Mamelon FM



Code Article	Diamètre mm	Sachet	Carton
P4243G01203000	12 - 3/8	5	100
P4243G01204000	12 - 1/2	5	150
P4243G01403000	14 - 3/8	1	
P4243G01404000	14 - 1/2	1	
P4243G01406000	14 - 3/4	5	60
P4243G01503000	15 - 3/8	5	150
P4243G01504000	15 - 1/2	5	130
P4243G01506000	15 - 3/4	5	60
P4243G01604000	16 - 1/2	5	100
P4243G01606000	16 - 3/4	1	
P4243G01804000	18 - 1/2	5	120
P4243G01806000	18 - 3/4	5	100
P4243G02204000	22 - 1/2	5	100
P4243G02206000	22 - 3/4	5	80
P4243G02208000	22 - 1	5	60
P4243G02806000	28 - 3/4	5	70
P4243G02808000	28 - 1	5	50
P4243G02810000	28 - 1 1/4	5	50
P4243G03508000	35 - 1	5	30
P4243G03510000	35 - 1 1/4	1	30
P4243G03512000	35 - 1 1/2	1	20
P4243G04210000	42 - 1 1/4	1	20
P4243G04212000	42 - 1 1/2	1	20
P4243G05412000	54 - 1 1/2	1	10
P4243G05416000	54 - 2	1	10
P4243G06420000	64 - 2 1/2	1	
P4243G06720000	67 - 2 1/2	1	
P4243G07620000	76-2 1/2	1	1
P4243G07624000	76.1 - 3	1	
P4243G08924000	88.9 - 3	1	
P4243G10832000	108 - 4	1	