



## 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



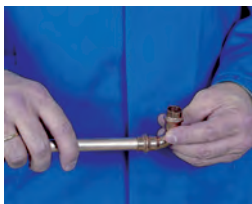
1. Couper le tube



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

**P4331G**

Union droit FM



Code Article	Diamètre mm	Sachet	Carton
P4331G01203000	12 - 3/8	5	60
P4331G01204000	12 - 1/2	5	90
P4331G01504000	15 - 1/2	5	80
P4331G01506000	15 - 3/4	5	50
P4331G01804000	18 - 1/2	5	50
P4331G01806000	18 - 3/4	5	60
P4331G02204000	22 - 1/2	5	40
P4331G02206000	22 - 3/4	5	50
P4331G02208000	22 - 1	5	40
P4331G02808000	28 - 1	5	30
P4331G03510000	35 - 11/4	1	20
P4331G04212000	42 - 11/2	1	15
P4331G05416000	54 - 2	1	8

**P4355**

Raccord droit femelle écrou libre



Code Article	Diamètre mm	Sachet	Carton
P4355 01203000	12 - G 3/8"	5	120
P4355 01403000	14 - G 3/8"	5	120
P4355 01404000	14 - G 1/2"	5	100
P4355 01506000	15 - G 3/4"	5	100
P4355 01604000	16 - G 1/2"	5	100
P4355 01606000	16 - G 3/4"	5	100
P4355 01806000	18 - G 3/4"	5	100
P4355 02206000	22 - G 3/4"	5	80
P4355 02208000	22 - G 1"	5	80
P4355 02810000	28 - G 1.1/4"	5	50
P4355 03512000	35 - G 1.1/2"	1	30
P4355 04214000	42 - G 1.3/4"	1	20
P4355 05419000	54 - G 2.3/8"	1	20
P4355 06422000	64 - G 2.1/2"	1	20
P4355 07624000	76,1 - G 3"	1	

**P4471G**

Coude applique FF 3 attaches



Code Article	Diamètre mm	Sachet	Carton
P4471G01204000	12-1/2	5	50
P4471G01404000	14-1/2	1	
P4471G01504000	15-1/2	5	60
P4471G01604000	16-1/2	1	
P4471G01804000	18-1/2	5	30
P4471G02206000	22-3/4	5	30