

S O M M A I R E

Pour les immeubles neufs **p. 80**

Conduites montantes préfabriquées en cuivre Basse Pression 21 mbar ou 37 mbar (propane) selon ATG B600

Conduites montantes préfabriquées en cuivre Moyenne pression 4b ou 1.5b (propane)

Pièces pour la réalisation des conduites en cuivre Basse Pression et Moyenne Pression

Pour les immeubles anciens - Rénovation **p. 84**

Placards Techniques

Raccordement réseau acier

Accessoires indispensables

Conduites Montantes BP et MP **p. 86**

Accessoires après compteurs

Accessoires divers CM et Conduites horizontales

Tracpipe® - Tuyaux onduleux pliables en acier inoxydable - PLT **p. 88**

Raccords **p. 91**

Repérages GAZ - Signalétique **p. 99**

Canalisations
& Raccords gaz

Outillage

Raccordements
Clients

Raccordements
Collectifs

Domestique

Industrie
Tertiaire

Cahier
Technique



Pour les immeubles neufs

CONDUITES MONTANTES PRÉFABRIQUÉES EN CUIVRE BASSE PRESSION 21 MBAR OU 37 MBAR (PROPANE) SELON ATG B600

Les conduites en cuivre doivent obligatoirement être posées en gaine technique avec les dimensions suivantes :

- Largeur :
 - 400 mm pour les éléments de 1 à 5 piquages
 - 600 mm pour les éléments de 6 à 10 piquages
- Hauteur de porte à 2,15 m de la dalle pour permettre le démontage du dernier compteur
- Piquages soudo-brasés
- Marquage pour traçabilité
- Longueur standard 2.80m, sauf pour les fins de conduite bouchonnées.
- Lyres de 2 piquages - pour les 6,7, 8,9 et 10 piquages- non soudées
- Fournis avec, par piquage :
 - 1 robinet compteur MF 6/20
 - 1 bouchon mâle 6/20
 - 3 joints 6/20 élastomère
- Bouchonné pour les "fins de conduite"

| Nb de piquage par étage | CU18 | CU28 | CU35 |
|-------------------------|-------|-------|-------|
| 1 | CM281 | CM351 | CM541 |
| 2 | CM282 | CM352 | CM541 |
| 3 | CM283 | CM353 | CM543 |
| 4 | CM284 | CM354 | CM544 |
| 5 | CM285 | CM355 | CM545 |
| 6 | | CM356 | CM546 |
| 7 | | CM357 | CM547 |
| 8 | | CM358 | CM548 |
| 9 | | CM359 | CM549 |
| 10 | | CM360 | CM560 |

Conduites montantes préfabriquées en cuivre Moyenne Pression 4b ou 1,5b (propane), Selon ATG B600

| Nb de piquage par étage | CU18 | CU22 | CU28 | CU35 |
|-------------------------|--------|--------|--------|--------|
| 1 | ELE601 | ELE701 | ELE801 | ELE901 |
| 2 | ELE602 | ELE702 | ELE802 | ELE902 |
| 3 | ELE603 | ELE703 | ELE803 | ELE903 |
| 4 | ELE604 | ELE704 | ELE804 | ELE904 |
| 5 | ELE605 | ELE705 | ELE805 | ELE905 |
| 6 | | ELE706 | ELE806 | ELE906 |
| 7 | | ELE707 | ELE807 | ELE907 |
| 8 | | ELE708 | ELE808 | ELE908 |
| 9 | | ELE709 | ELE809 | ELE909 |
| 10 | | ELE710 | ELE810 | ELE910 |



Canalisations & Raccords gaz

Outillage

Raccordements Clients

Raccordements Collectifs

Domestique

Industrie Tertiaire

Cahier Technique

Pièces pour la réalisation des conduites en cuivre :

BASSE PRESSION

| Désignation | Diam. | Code |
|--|-------|--------|
| TE Laiton Coudé pour CM Cuivre avec écrou 6/20 | CU28 | TEC028 |
| | CU35 | TEC035 |
| | CU54 | TEC054 |



| Désignation | Diam. | Code |
|--|-------|-------|
| Té laiton droit pour CM cuivre avec écrou 6/20 | CU18 | TED18 |
| | CU28 | TED28 |
| | CU35 | TED35 |
| | CU54 | TED54 |



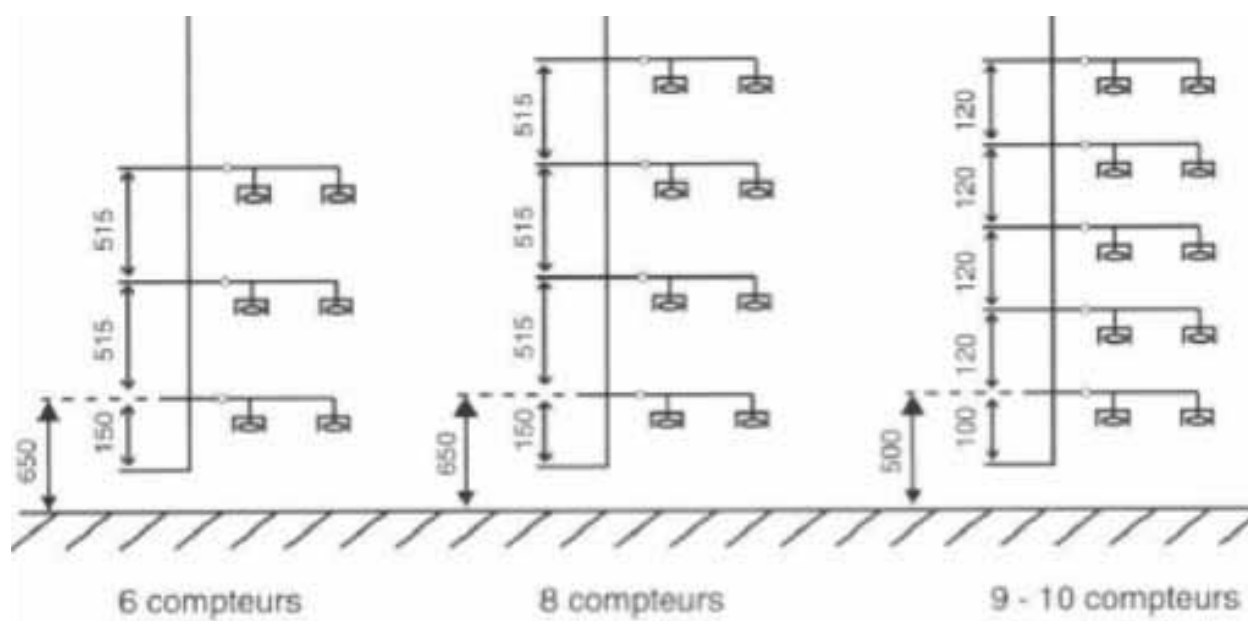
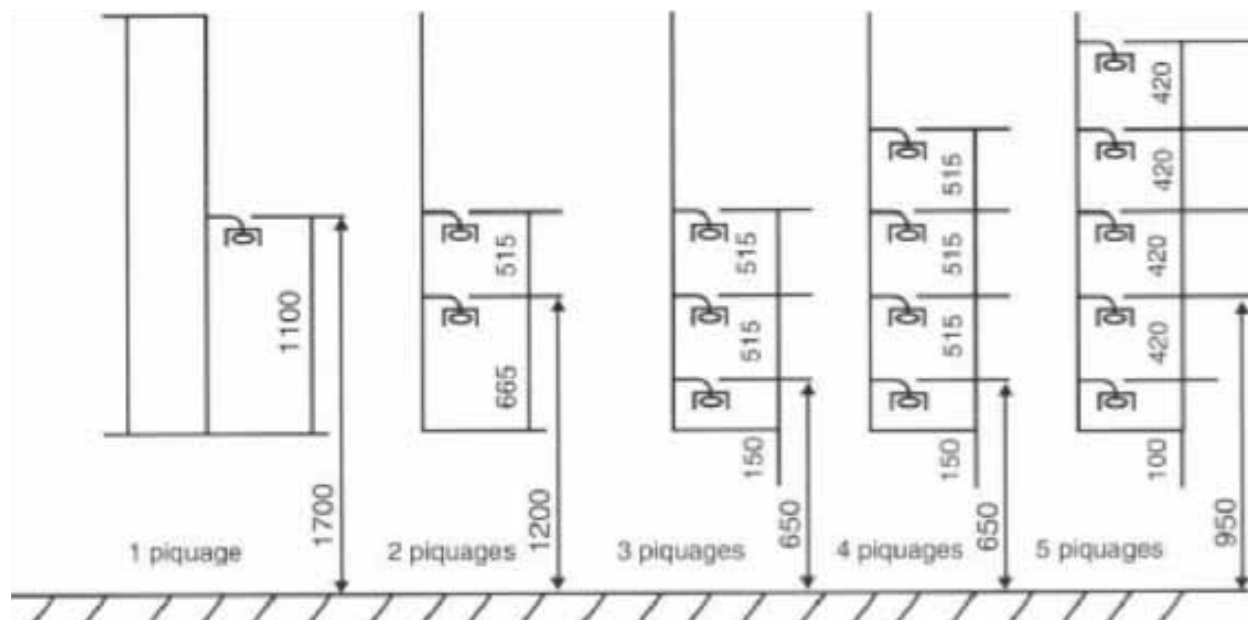
MOYENNE PRESSION

| Désignation | Diam. | Code |
|--|-------|-------|
| TE Laiton droit CM Cuivre avec écrou JSC15 | CU18 | TED18 |
| | CU28 | TED28 |
| | CU35 | TED35 |
| | CU54 | TED54 |



Pour les immeubles neufs

Caractéristiques Techniques CM BP



Canalisations
& Raccords gaz

Outillage

Raccordements
Clients

Raccordements
Collectifs

Domestique

Industrie
Tertiaire

Cahier
Technique

Solutions "standard" Gamme de placards techniques gaz 3 à 10 comptages G4⁽¹⁾



Ex : 4 Comptages
Détente collective
4 Cpt G4

ARMOIRES : La gamme en 4 modèles

- Aluminium IK10, IP33 Légèreté, pérennité
- Couleur ivoire
- Ventilation Haute et Basse en façade
- Dimensions réduites. Une seule profondeur 250mm
Une seule hauteur ... 980mm
4 largeurs selon modèle
- 3 et 4 comptages :690mm 1 porte
- 5 et 6 comptages :925mm 1 porte
- 7 et 8 comptages :1150mm 2 portes
- 9 et 10 comptages : .. 1375mm 2 portes
- Chaise socle en option

Traçabilité
fine garantie

FABRICATION

- Assemblage dans nos ateliers de Vaulx en Velin
- Nourrices et crosses cuivre fabriquées dans nos ateliers SD Industrie
- Liaison équipotentielle des masses métalliques
- Contrôle d'étanchéité sur banc électronique
- PV d'essai et fourniture de l'attestation fabricant (aide à la rédaction du certificat modèle 1)

COMPOSITION

- Robinet type sécurité Dn15 (MP) // Dn25 et Dn32 (BP)
- Détendeur de type B équerre B10/B25 (MP) //coude Cu28 (BP)
- Nourrice Cu28 ou Cu35
- Robinet compteur abonné
- Crosse de sortie compteur Cu22
- Bouchon de compteur



Ex : 10 Comptages
Détente collective
10 Cpt G4

Variante : entrée/sortie/
Couleur armoire / détente individuelle
Solutions sur mesure

(1) Conformes à la spécification GDF SPTE001

Pour les immeubles anciens - Rénovation

PIÈCES POUR LA RÉALISATION DES RACCORDEMENTS ACIER

Pour les immeubles où il existe une gaine technique, la solution des éléments préfabriqués est préconisée.

Dans les immeubles très anciens les passages en escaliers - ou autres - doivent être faits en acier avec les pièces ci-dessous :

| Désignation | Code |
|---|--------|
| PIQUAGE ACIER COUDE écrou JPC20 AC26.9 – BP | PIQ051 |



| Désignation | Code |
|---|--------|
| RACCORD 2 pièces écrou JPC20 – acier 26.9 | RAC151 |
| RACCORD 2 pièces écrou JPC20 – acier 33.7 | RAC152 |



| Désignation | Code |
|---------------------|--------|
| JOINT PLAT COMPTEUR | JOI101 |



| Désignation | Code |
|-------------------------------|--------|
| RACCORD MALE JPC20 acier 26.9 | MAM318 |



| Désignation | Code |
|---|--------|
| PIQUAGE ACIER COUDE écrou 3/4" JSC15 AC 21,3 MP | PIQ151 |



| Désignation | Code |
|--------------------------------------|--------|
| RACCORD 2 pièces écrou JSC15 AC 21.3 | RAC101 |



Canalisations
& Raccords gaz

Outillage

Raccordements
Clients

Raccordements
Collectifs

Domestique

Industrie
Tertiaire

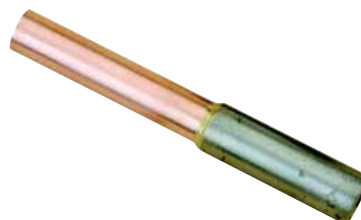
Cahier
Technique

Accessoires indispensables Conduites Montantes BP et MP

| Désignation | Diam. | Code |
|---------------------------------|-------|--------|
| MANCHONS CUIVRE avec butée CU28 | CU28 | MCU028 |
| | CU35 | MCU035 |
| | CU54 | MCU054 |



| Désignation | Diam. | Code |
|------------------------------------|-------------|--------|
| MANCHETTE ASSEMBLAGE ACIER /CUIVRE | AC21,3/CU18 | MAN015 |
| | AC26,9/CU22 | MAN020 |
| | AC33,7/CU28 | MAN025 |
| | AC42,4/CU35 | MAN032 |
| | AC60,3/CU54 | MAN050 |



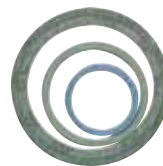
| Désignation | Diam. | Code |
|---|-------|--------|
| COLLIER POUR MISE A LA TERRE POUR CONDUITE CUIVRE | CU28 | COL121 |
| | CU35 | COL122 |
| | CU54 | COL123 |



| Désignation | Diam. | Code |
|--|------------|--------|
| COLLIER POUR MISE A LA TERRE POUR CONDUITE ACIER | acier 26.9 | COL131 |
| | acier 33.7 | COL132 |
| | acier 42.4 | COL133 |
| | acier 60.3 | COL134 |



| Désignation | Diam. | Code |
|----------------------------------|-------|--------|
| BOUCHON LAITON A BRASER pour FDC | CU18 | BOU611 |
| | CU28 | BOU613 |
| | CU35 | BOU614 |
| | CU54 | BOU615 |



| Désignation | Diam. | Code |
|--|-------|--------|
| JOINTS COMPTEUR FIBRE SYNTHETIQUE ELASTOMERE | 6/20 | JOI101 |
| | 10/32 | JOI102 |
| | 25/50 | JOI103 |



| Désignation | Diam. | Code |
|-----------------------------------|-------|--------|
| JOINTS COMPTEUR ELASTOMERE SOUPLE | 6/20 | JOI105 |
| | 10/32 | JOI106 |
| | 16/40 | JOI107 |
| | 25/50 | JOI108 |



| Désignation | Diam. | Code |
|----------------------------|---------------------|--------|
| ROBINET COMPTEUR M/F 20 BP | 6/20 VM tête carrée | ROV060 |
| | 6/20 VM manivelle | ROV061 |
| | 10/32 tête carrée | ROV062 |
| | 10/32 manivelle | ROV063 |



Accessoires indispensables Conduites Montantes BP et MP

| Désignation | Diam. | Code |
|----------------------|-----------------------|--------|
| ROBINET M/M JSC15 MP | Mâle 3/4" Tête carrée | ROV010 |
| | Mâle 3/4" manivelle | ROV011 |



| Désignation | Diam. | Code |
|----------------------|------------------------|--------|
| ROBINET M/M JSC25 MP | Mâle 1"1/4 Tête carrée | ROV012 |

| Désignation | Code |
|----------------------------|--------|
| BOUCHON MALE COMPTEUR 6/20 | BOU101 |



| Désignation | Diam. | Code |
|---|--------|-----------|
| COLLIER ISOPHONIQUE SERIE LOURDE M8/M10 | AC26.9 | COL2630IL |
| | AC33.7 | COL3236IL |
| | AC42.4 | COL3843IL |
| | AC60.3 | COL5358IL |

| Désignation | Diam. | Code |
|----------------------------------|--------|--------|
| COLLIERS DE PARKING* « plafond » | AC33.7 | COL525 |
| | AC42.4 | COL532 |
| | AC60.3 | COL550 |

| Désignation | Diam. | Code |
|---------------------------|-----------|--------|
| Coude sortie de compteurs | 6/20-CU22 | COU101 |
| | 6/20-CU28 | COU102 |



| Désignation | Diam. | Code |
|---|-------|--------|
| Coude 90° M/F JSC 3/4 Encombrement 60x60 mm | 15 | COU216 |
| Coude 90° M/F JSC 3/4 Encombrement 60x60 mm | 25/15 | COU217 |



Canalisations
& Raccords gaz

Outillage

Raccordements
Clients

Raccordements
Collectifs

Domestique

Industrie
Tertiaire

Cahier
Technique

NOUVEAU

Tracpipe® Tuyaux onduleux pliables Acier inoxydable PLT

Tuyaux inox recouvert d'une gaine polyéthylène anticorrosion, à monter avec des raccords à serrage mécanique sur zones dénudées à protéger avec la bande autoadhésive .
Tuyau conditionné en touret et marqué mètre par mètre.

LES PLUS :

- Pliable à la main et facile à transporter
- S'installe sans outil spécifique
- Sans brasure ni soudure
- Temps d'installation réduit
- Sécurité renforcée (moins de points de raccordement)



| Désignation | Code |
|-------------------|-------------|
| TUBE PLT TRACPIPE | DN15 à DN50 |

RACCORDS POUR TUYAUX ONDULEUX TRACPIPE®

| Désignation |
|---|
| RACCORD JPG entrée PLT MALE JPG – DN15 à 50 sortie Femelle écrou JPG 1/2" à 2"1/4 |



| Désignation |
|--|
| RACCORD FEMELLE JPG entrée PLT FEMELLE JPG sortie Femelle écrou JPG 1/2" à 2"1/4 |



| Désignation |
|---|
| RACCORD MALE JPC entrée PLT MALE JPC sortie Femelle écrou JPC 6/20 ou 10/32 |



Tracpipe®

| Désignation |
|---|
| RACCORD FEMELLE JPC entrée PLT FEMELLE JPC sortie Femelle écrou JPC 6/20 ou 10/32 |



| Désignation |
|--------------------------------|
| TE PLT / PLT / PLT DN15 à DN50 |



| Désignation |
|---|
| MANCHON COUPLAGE Entrée et sortie PLT DN15 à DN50 |



| Désignation |
|--|
| RACCORD PLT / CONIQUE Entrée PLT Sortie MALE CONIQUE |



| Désignation |
|-------------------------------------|
| DEMI-ANNEAUX ASSEMBLAGE DN15 à DN50 |



| Désignation |
|-----------------------------------|
| BANDE DE PROTECTION AUTO ADHESIVE |



ITG961 protection contre l'incendie des bâtiments d'habitat :
 Cette instruction définit clairement la forme et l'épaisseur des colliers qui doivent être utilisées pour
 fixer les conduites de gaz traversant les parcs de stationnement

Canalisations
& Raccords gaz

Outillage

Raccordements
Clients

Raccordements
Collectifs

Domestique

Industrie
Tertiaire

Cahier
Technique

| Désignation article | Code |
|--|------------|
| TUYAU PLT TRACPIPE DN 15 LONG 30 ML | BAN3301530 |
| TUYAU PLT TRACPIPE DN 15 LONG 75 ML | BAN3301575 |
| TUYAU PLT TRACPIPE DN 20 LONG 30 ML | BAN3302030 |
| TUYAU PLT TRACPIPE DN 20 LONG 75 ML | BAN3302075 |
| TUYAU PLT TRACPIPE DN 25 LONG 55 ML | BAN3302555 |
| TUYAU PLT TRACPIPE DN 25 LONG 90 ML | BAN3302590 |
| TUYAU PLT TRACPIPE DN 32 LONG 45 ML | BAN3303245 |
| TUYAU PLT TRACPIPE DN 32 LONG 75 ML | BAN3303275 |
| TUYAU PLT TRACPIPE DN 40 LONG 45 ML | BAN3304045 |
| TUYAU PLT TRACPIPE DN 40 LONG 75 ML | BAN3304075 |
| TUYAU PLT TRACPIPE DN 50 LONG 45 ML | BAN3305045 |
| | |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN15 FEMELLE G 1/2" JPG | BAN3311512 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN15 FEMELLE G 3/4" JPG | BAN3311515 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN20 FEMELLE G 3/4" JPG | BAN3312015 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN20 FEMELLE G 1" JPG | BAN3312020 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN25 FEMELLE G 1" JPG | BAN3312520 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN25 FEMELLE G 1"1/4" JPG | BAN3312525 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN32 FEMELLE G 1"1/4" JPG | BAN3313225 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN32 FEMELLE G 1"1/2" JPG | BAN3313232 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN40 FEMELLE G 1"1/2" JPG | BAN3314032 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN40 FEMELLE G 2" JPG | BAN3314040 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN50 FEMELLE G 2"1/4" JPG | BAN3315050 |
| | |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN20 FEMELLE 6/20 JPC | BAN3322020 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN25 FEMELLE 6/20 JPC | BAN3322520 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN25 FEMELLE 10/32 JPC | BAN3322532 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN32 FEMELLE 10/32 JPC | BAN3323232 |
| | |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN15 MALE G 3/4" JPG | BAN3331515 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN20 MALE G 3/4" JPG | BAN3332015 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN20 MALE G 1" JPG | BAN3332020 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN25 MALE G 1" JPG | BAN3332520 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN25 MALE G 1"1/4" JPG | BAN3332525 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN32 MALE G 1"1/4" JPG | BAN3333225 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN32 MALE G 1"1/2" JPG | BAN3333232 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN40 MALE G 1"1/2" JPG | BAN3334032 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN40 MALE G 2" JPG | BAN3334040 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN50 MALE G 2"1/4" JPG | BAN3335050 |

| Désignation article | Code |
|---|------------|
| RACCORD PLT TRACPIPE DN20 MALE JPC 6/20 | BAN3342020 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN25 MALE JPC 6/20 | BAN3342520 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN25 MALE JPC 10/32 | BAN3342532 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN32 MALE JPC 10/32 | BAN3343232 |
| | |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN15 MALE CONIQUE DN15 | BAN3351515 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN20 MALE CONIQUE DN20 | BAN3352020 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN25 MALE CONIQUE DN25 | BAN3352525 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN32 MALE CONIQUE DN32 | BAN3353232 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN40 MALE CONIQUE DN40 | BAN3354040 |
| RACCORD PLT TRACPIPE DN50 MALE CONIQUE DN50 | BAN3355050 |
| | |
| RACCORD DE COUPLAGE PLT TRACPIPE DN15 | BAN3361515 |
| RACCORD DE COUPLAGE PLT TRACPIPE DN20 | BAN3362020 |
| RACCORD DE COUPLAGE PLT TRACPIPE DN25 | BAN3362525 |
| RACCORD DE COUPLAGE PLT TRACPIPE DN32 | BAN3363232 |
| RACCORD DE COUPLAGE PLT TRACPIPE DN40 | BAN3364040 |
| RACCORD DE COUPLAGE PLT TRACPIPE DN50 | BAN3365050 |
| | |
| TE EGAL PLT TRACPIPE DN15-DN15-DN15 | BAN3371500 |
| TE EGAL PLT TRACPIPE DN20-DN20-DN20 | BAN3372000 |
| TE INEGAL PLT TRACPIPE DN20-DN15-DN20 | BAN3372001 |
| TE INEGAL PLT TRACPIPE DN20-DN15-DN15 | BAN3372011 |
| TE EGAL PLT TRACPIPE DN25-DN25-DN25 | BAN3372500 |
| TE INEGAL PLT TRACPIPE DN25-DN15-DN25 | BAN3372501 |
| TE INEGAL PLT TRACPIPE DN25-DN15-DN20 | BAN3372512 |
| TE INEGAL PLT TRACPIPE DN25-DN20-DN20 | BAN3372511 |
| | |
| BANDE ADHESIVE TRACPIPE LARG 25mm LONG 10m | BAN3301125 |
| BANDE ADHESIVE TRACPIPE LARG 50mm LONG 10m | BAN3301150 |
| | |
| DEMI-ANNEAUX TRACPIPE DN15 X10 POUR 5 RACC | BAN3300015 |
| DEMI-ANNEAUX TRACPIPE DN20 X10 POUR 5 RACC | BAN3300020 |
| DEMI-ANNEAUX TRACPIPE DN25 X10 POUR 5 RACC | BAN3300025 |
| DEMI-ANNEAUX TRACPIPE DN32 X4 POUR 2 RACC | BAN3300032 |
| DEMI-ANNEAUX TRACPIPE DN40 X4 POUR 2 RACC | BAN3300040 |
| DEMI-ANNEAUX TRACPIPE DN50 X4 POUR 2 RACC | BAN3300050 |

Raccords

MAMELONS CUIVRE - ACIER

| Type | Cal. | Désignation | N° GDF | Code |
|------|------|---|---------|--------|
| JSC | 15 | Mamelon cal.15 JSC acier à souder 21,3 | 8230252 | MAM111 |
| | 15 | Mamelon cal.15 JSC cuivre à braser 12 X 1 | 8234551 | MAM151 |
| | 15 | Mamelon cal.15 JSC cuivre à braser 18 X 1 | 8234554 | MAM152 |
| | 25 | Mamelon cal.25 JSC acier à souder 33,7 | 8230254 | MAM112 |
| | 25 | Mamelon cal.25 JSC cuivre à braser 28 X 1 | 8234557 | MAM153 |
| | 32 | Mamelon cal.32 JSC acier à souder 42,4 | 8230256 | MAM113 |
| | 32 | Mamelon cal.32 JSC cuivre à braser 35 X 1 | 8234560 | MAM154 |
| | 50 | Mamelon cal.50 JSC acier à souder 60,3 | 8230260 | MAM114 |
| JPG | 50 | Mamelon cal.50 JSC cuivre à braser 54 X 1 | 8234563 | MAM155 |
| | 15 | Mamelon cal. 15 JPG acier à souder 21,3 filetage 3/4 " | 8230152 | MAM213 |
| | 15 | Mamelon cal.15 JPG cuivre à braser 18 X 1 filetage 3/4" | 8234462 | MAM254 |
| | 20 | Mamelon cal. 20 JPG acier à souder 26,9 filetage 1" | 8230154 | MAM214 |
| | 20 | Mamelon cal. 20 JPG cuivre à braser 22 X 1 filetage 1" | 8234465 | MAM255 |
| | 25 | Mamelon cal.25 JPG acier à souder 33,7 filetage 1" 1/4 | 8230156 | MAM215 |
| | 25 | Mamelon cal.25 JPG cuivre à braser 28 X 1 filetage 1" 1/4 | 8234467 | MAM256 |
| | 32 | Mamelon cal.32 JPG acier à souder 42,4 filetage 1" 1/2 | 8230159 | MAM216 |
| | 32 | Mamelon cal.32 JPG cuivre à braser 35 X 1 filetage 1" 1/2 | 8234470 | MAM257 |
| | 50 | Mamelon cal.50 JPG acier à souder 60,3 filetage 2" | 8230163 | MAM217 |
| JPC | 50 | Mamelon cal.50 JPG cuivre à braser 54 X 1 filetage 2" | 8234476 | MAM258 |
| | 20 | Mamelon cal.20 JPC acier à souder 26,9 | 8230052 | MAM318 |
| | 20 | Mamelon cal.20 JPC acier à souder 33,7 | 8230054 | MAM319 |
| | 20 | Mamelon cal.20 JPC cuivre à braser 22 X 1 | 8234252 | MAM359 |
| | 20 | Mamelon cal.20 JPC cuivre à braser 28 X 1 | 8234254 | MAM360 |
| | 32 | Mamelon cal.32 JPC acier à souder 33,7 | 8230056 | MAM320 |
| | 32 | Mamelon cal.32 JPC acier à souder 42,4 | 8230058 | MAM321 |
| | 32 | Mamelon cal.32 JPC cuivre à braser 28 X 1 | 8234256 | MAM361 |
| | 32 | Mamelon cal.32 JPC cuivre à braser 35 X 1 | 8234258 | MAM362 |
| | 50 | Mamelon cal.50 JPC acier à souder 60,3 | 8230062 | MAM322 |
| | 50 | Mamelon cal.50 JPC cuivre à braser 54 X 1 | 8230267 | MAM363 |



Canalisations
& Raccords gaz

Outillage

Raccordements
Clients

Raccordements
Collectifs

Domestique

Industrie
Tertiaire

Cahier
Technique

RACCORDS 2 PIÈCES CUIVRE-ACIER

| Type | Cal. | Désignation | Code |
|------|------|--|--------------------------------------|
| JSC | 15 | Raccord 2 pièces JSC acier à souder 21,3 | RAC101 |
| | 15 | Raccord 2 pièces JSC cuivre à braser 12X1 | RAC201 |
| | 15 | Raccord 2 pièces JSC cuivre à braser 18x1 | RAC202 |
| | 25 | Raccord 2 pièces JSC acier à souder 33,7 | RAC102 |
| | 25 | Raccord 2 pièces JSC cuivre à braser 28 x 1 | RAC203 |
| | 25 | Raccord 2 pièces JSC acier à souder 21,3 | RAC103 |
| | 25 | Raccord 2 pièces JSC cuivre à braser 18 x 1 | RAC204 |
| | 25 | Raccord 2 pièces JSC cuivre à braser 22 x 1 | RAC205 |
| | 32 | Raccord 2 pièces JSC acier à souder 42,4 | RAC104 |
| | 32 | Raccord 2 pièces JSC cuivre à braser 35x1 | RAC206 |
| | 32 | Raccord 2 pièces JSC acier à souder 60,3 | RAC106 |
| | 50 | Raccord 2 pièces JSC acier à souder 60,3 | RAC107 |
| | 50 | Raccord 2 pièces JSC cuivre à braser 54 x 1 | RAC207 |
| | JPG | 15 | Raccord 2P JPG acier 21,3 (écrou ¾") |
| 15 | | Raccord 2P JPG cuivre 16 x 1 (écrou ¾") | RAC231 |
| 15 | | Raccord 2P JPG cuivre 18 x 1 (écrou ¾") | RAC232 |
| 20 | | Raccord 2P JPG acier 26,9 (écrou 1") | RAC133 |
| 20 | | Raccord 2P JPG cuivre 22 x 1 (écrou 1") | RAC235 |
| 25 | | Raccord 2P JPG acier 33,7 (écrou 1" ¼) | RAC134 |
| 25 | | Raccord 2P JPG cuivre 28 x 1 (écrou 1" ¼) | RAC236 |
| 32 | | Raccord 2P JPG acier 42,4 (écrou 1" ½) | RAC135 |
| 32 | | Raccord 2P JPG cuivre 35 x 1 (écrou 1" ½) | RAC237 |
| 40 | | Raccord 2P JPG acier 48,3 (écrou 2") | RAC136 |
| 40 | | Raccord 2P JPG cuivre 42 x 1 (écrou 2") | RAC238 |
| 50 | | Raccord 2P JPG acier 60,3 (écrou 2" ¼) | RAC137 |
| 50 | | Raccord 2P JPG cuivre 54 x 1 (écrou 2" ¼) | RAC239 |
| 25 | | Raccord 2P spécial JPG cuivre 28 x 1 pour rob CM25 | RAC236S |
| JPC | 20 | Raccord 2 pièces JPC acier à souder 26,9 | RAC151 |
| | 20 | Raccord 2 pièces JPC acier à souder 33,7 | RAC152 |
| | 20 | Raccord 2 pièces JPC cuivre 16 | RAC250 |
| | 20 | Raccord 2 pièces JPC cuivre 18 | RAC251 |
| | 20 | Raccord 2 pièces JPC cuivre à braser 22x1 | RAC252 |
| | 20 | Raccord 2 pièces JPC cuivre à braser 28x1 | RAC253 |
| | 32 | Raccord 2 pièces JPC acier à souder 22,7 | RAC153 |
| | 32 | Raccord 2 pièces JPC acier à souder 42,4 | RAC154 |
| | 32 | Raccord 2 pièces JPC cuivre à braser 28x1 | RAC254 |
| | 32 | Raccord 2 pièces JPC cuivre à braser 35x1 | RAC255 |
| | 50 | Raccord 2 pièces JPC acier à souder 60,3 | RAC155 |
| | 50 | Raccord 2 pièces JPC cuivre à braser 54x1 | RAC256 |
| | 50 | Raccord 2 pièces JPC cuivre à braser 54x1 | RAC256 |



Raccords

Bouchons

Tous les raccords ci-après sont conformes à la norme EN 1254-1 et à la Spécification Gaz de France ATG B.524.2

BOUCHON LAITON A BRASER SUR CUIVRE

| Cal. | Désignation | Cuivre | N° GDF | code |
|------|-----------------|--------|---------|--------|
| 15 | bouchon 1 Pièce | 18 | 7915560 | BOU611 |
| 20 | bouchon 1 pièce | 22 | | BOU612 |
| 25 | bouchon 1 pièce | 28 | 7915569 | BOU613 |
| 32 | bouchon 1 pièce | 35 | 7915573 | BOU614 |
| 50 | bouchon 1 Pièce | 54 | 7915594 | BOU615 |



BOUCHON 3 PIECES A BRASER SUR CUIVRE

| Cal. | Désignation | Cuivre | code |
|------|------------------|--------|--------|
| 15 | bouchon 3 Pièces | 18 | BOU621 |
| 25 | bouchon 3 pièces | 28 | BOU623 |
| 32 | bouchon 3 pièces | 35 | BOU624 |



BOUCHON 3 PIECES A SOUDER SUR ACIER

| Cal. | Désignation | Acier | code |
|------|------------------|-------|--------|
| 15 | bouchon 3 Pièces | 21.3 | BOU661 |
| 25 | bouchon 3 pièces | 33.7 | BOU663 |
| 32 | bouchon 3 pièces | 42.4 | BOU664 |



Manchons cuivre

Tous les raccords ci-après sont conformes à la norme EN 1254-1 et à la Spécification Gaz de France ATG B.524.2

| Désignation | Diam. | Code |
|-------------------------------|-------|--------|
| manchon cuivre F/F avec butée | 12 | MCU012 |
| manchon cuivre F/F avec butée | 14 | MCU014 |
| manchon cuivre F/F avec butée | 16 | MCU016 |
| manchon cuivre F/F avec butée | 18 | MCU018 |
| manchon cuivre F/F avec butée | 20 | MCU020 |
| manchon cuivre F/F avec butée | 22 | MCU022 |
| manchon cuivre F/F avec butée | 28 | MCU028 |
| manchon cuivre F/F avec butée | 35 | MCU035 |
| manchon cuivre F/F avec butée | 42 | MCU042 |
| manchon cuivre F/F avec butée | 54 | MCU054 |
| manchon cuivre F/F avec butée | 70 | MCU070 |
| manchon cuivre F/F avec butée | 85 | MCU085 |
| | | |
| manchon cuivre coulissant | 18 | MCC018 |
| manchon cuivre coulissant | 22 | MCC022 |
| manchon cuivre coulissant | 28 | MCC028 |



Raccords

Coudes Male/Femelle cuivre

Tous les raccords ci-après sont conformes à la norme EN 1254-1 et à la Spécification Gaz de France ATG B.524.2

| Désignation | Angle | Diam. | Code |
|-----------------------------|-------|-------|--------|
| coude cuivre mâle / femelle | 90° | 12 | CCU112 |
| coude cuivre mâle / femelle | 90° | 14 | CCU114 |
| coude cuivre mâle / femelle | 90° | 16 | CCU116 |
| coude cuivre mâle / femelle | 90° | 18 | CCU118 |
| coude cuivre mâle / femelle | 90° | 20 | CCU120 |
| coude cuivre mâle / femelle | 90° | 22 | CCU122 |
| coude cuivre mâle / femelle | 90° | 28 | CCU128 |
| coude cuivre mâle / femelle | 90° | 35 | CCU135 |
| coude cuivre mâle / femelle | 90° | 42 | CCU142 |
| coude cuivre mâle / femelle | 90° | 54 | CCU154 |
| coude cuivre mâle / femelle | 90° | 70 | CCU170 |
| coude cuivre mâle / femelle | 90° | 85 | CCU185 |
| coude cuivre mâle / femelle | 45° | 12 | CCU312 |
| coude cuivre mâle / femelle | 45° | 14 | CCU314 |
| coude cuivre mâle / femelle | 45° | 16 | CCU316 |
| coude cuivre mâle / femelle | 45° | 18 | CCU318 |
| coude cuivre mâle / femelle | 45° | 20 | CCU320 |
| coude cuivre mâle / femelle | 45° | 22 | CCU322 |
| coude cuivre mâle / femelle | 45° | 28 | CCU328 |
| coude cuivre mâle / femelle | 45° | 35 | CCU335 |
| coude cuivre mâle / femelle | 45° | 42 | CCU342 |
| coude cuivre mâle / femelle | 45° | 54 | CCU354 |
| coude cuivre mâle / femelle | 45° | 70 | CCU370 |
| coude cuivre mâle / femelle | 45° | 85 | CCU385 |



Coudes Femelle/Femelle cuivre

Tous les raccords ci-après sont conformes à la norme EN 1254-1 et à la Spécification Gaz de France ATG B.524.2

| Désignation | Angle | Diam. | Code |
|------------------------------|-------|-------|--------|
| coude cuivre F/F petit rayon | 90° | 12 | CCU012 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 90° | 14 | CCU014 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 90° | 16 | CCU016 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 90° | 18 | CCU018 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 90° | 20 | CCU020 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 90° | 22 | CCU022 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 90° | 28 | CCU028 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 90° | 35 | CCU035 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 90° | 42 | CCU042 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 90° | 54 | CCU054 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 90° | 70 | CCU070 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 90° | 85 | CCU085 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 45° | 12 | CCU212 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 45° | 14 | CCU214 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 45° | 16 | CCU216 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 45° | 18 | CCU218 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 45° | 20 | CCU220 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 45° | 22 | CCU222 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 45° | 28 | CCU228 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 45° | 35 | CCU235 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 45° | 42 | CCU242 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 45° | 54 | CCU254 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 45° | 70 | CCU270 |
| coude cuivre F/F petit rayon | 45° | 85 | CCU285 |



Raccords

Té Femelle/Femelle/Femelle cuivre

Tous les raccords ci-après sont conformes à la norme EN 1254-1 et à la Spécification Gaz de France ATG B.524.2

| Désignation | Diam. | Code |
|-----------------------|-------|--------|
| té cuivre F/F/F égaux | 12 | TCU012 |
| té cuivre F/F/F égaux | 14 | TCU014 |
| té cuivre F/F/F égaux | 16 | TCU016 |
| té cuivre F/F/F égaux | 18 | TCU018 |
| té cuivre F/F/F égaux | 20 | TCU020 |
| té cuivre F/F/F égaux | 22 | TCU022 |
| té cuivre F/F/F égaux | 28 | TCU028 |
| té cuivre F/F/F égaux | 35 | TCU035 |
| té cuivre F/F/F égaux | 42 | TCU042 |
| té cuivre F/F/F égaux | 54 | TCU054 |
| té cuivre F/F/F égaux | 70 | TCU070 |
| té cuivre F/F/F égaux | 85 | TCU085 |



| Désignation | Diam. | Code |
|-----------------|----------|------------|
| té réduit F/F/F | 18/14/18 | TCR181418 |
| té réduit F/F/F | 18/16/18 | TCR181618 |
| té réduit F/F/F | 22/18/22 | TCR221 822 |
| té réduit F/F/F | 28/22/28 | TCR282228 |
| té réduit F/F/F | 35/28/35 | TCR352835 |
| té réduit F/F/F | 42/28/42 | TCR422842 |
| té réduit F/F/F | 42/35/42 | TCR423542 |
| té réduit F/F/F | 54/28/54 | TCR542854 |
| té réduit F/F/F | 54/35/54 | TCR543554 |
| té réduit F/F/F | 54/42/54 | TCR544254 |



Canalisations
& Raccords gaz

Outillage

Raccordements
Clients

Raccordements
Collectifs

Domestique

Industrie
Tertiaire

Cahier
Technique

Réduction cuivre

Tous les raccords ci-après sont conformes à la norme EN 1254-1 et à la Spécification Gaz de France ATG B.524.2

| Désignation | Diam. | Code |
|----------------------|-------|---------|
| réduction cuivre F/F | 14/12 | RCU1412 |
| réduction cuivre F/F | 16/14 | RCU1614 |
| réduction cuivre F/F | 18/12 | RCU1812 |
| réduction cuivre F/F | 18/14 | RCU1814 |
| réduction cuivre F/F | 22/14 | RCU2214 |
| réduction cuivre F/F | 22/16 | RCU2216 |
| réduction cuivre F/F | 22/18 | RCU2218 |
| réduction cuivre F/F | 28/14 | RCU2814 |
| réduction cuivre F/F | 28/16 | RCU2816 |
| réduction cuivre F/F | 28/18 | RCU2818 |
| réduction cuivre F/F | 28/22 | RCU2822 |
| réduction cuivre F/F | 35/18 | RCU3518 |
| réduction cuivre F/F | 35/22 | RCU3522 |
| réduction cuivre F/F | 35/28 | RCU3528 |
| réduction cuivre F/F | 42/28 | RCU4228 |
| réduction cuivre F/F | 42/35 | RCU4235 |
| réduction cuivre F/F | 54/28 | RCU5428 |
| réduction cuivre F/F | 54/35 | RCU5435 |
| réduction cuivre F/F | 54/42 | RCU5442 |
| réduction cuivre F/F | 70/54 | RCU7054 |
| réduction cuivre F/F | 85/54 | RCU8554 |



| Désignation | Diam. | Code |
|----------------------|-------|---------|
| Réduction Cuivre M/F | 14/12 | RCM1412 |
| réduction cuivre M/F | 16/14 | RCM1614 |
| réduction cuivre M/F | 18/14 | RCM1814 |
| réduction cuivre M/F | 22/14 | RCM2214 |
| réduction cuivre M/F | 22/16 | RCM2216 |
| réduction cuivre M/F | 22/18 | RCM2218 |
| réduction cuivre M/F | 28/14 | RCM2814 |
| réduction cuivre M/F | 28/16 | RCM2816 |



Repérages GAZ - Signalétique

| Désignation | Condit. | Code |
|---|---------|----------|
| Plaque repérage gaz Jaune | X 25 | REPGDF |
| Plaque repérage gaz Jaune 7 emplacements | X 25 | REPGDF/7 |
| Plaque repérage T202 | X 25 | REPT202 |
| Kit assortiment plaques et chiffres de repérage | | KITREPJ |

