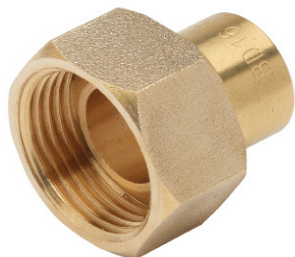


Raccord droit 2 pièces JPG DN12 écrou G 1/2" - Cu 10.

Raccord 2 pièces JPG à braser.



Description produit

Raccord 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre pour le raccordement d'un robinet Joint Plat Gaz à une tuyauterie cuivre par une douille à braser.

Utilisations

- Gaz Naturel
- Propane réseau

Caractéristiques techniques

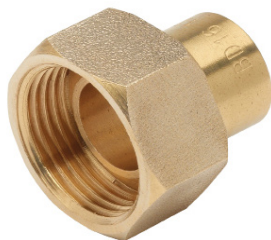
- Pression maximale d'utilisation : 500 mbar
- Ecrou libre femelle ou écrou prisonnier tournant femelle et douille à Joint Plat Gaz à braser sur tube cuivre
- Livré avec 1 joint

Codification

Référence	Vendu par	Calibre	Filetage	Cuivre	Gencod
0290432	Unité	12	Ecrou G 1/2"	Cu 10	3571100020078

Raccord droit 2 pièces JPG DN12 écrou G 1/2" - Cu 12.

Raccord 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre.



Description produit

Raccord droit 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre pour le raccordement d'un robinet Joint Plat Gaz à une tuyauterie cuivre par une douille à braser.

Utilisations

- Gaz Naturel
- Propane réseau

Caractéristiques techniques

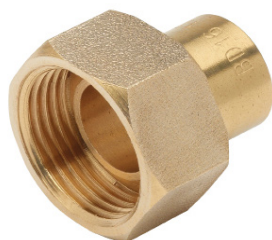
- Pression maximale d'utilisation : 500 mbar
- Ecrou libre femelle ou écrou prisonnier tournant femelle et douille à Joint Plat Gaz à braser sur tube cuivre
- Livré avec 1 joint

Codification

Références	Vendu par	Calibre	Filetage	Cu	Gencod
0290433	Unité	12	Ecrou G 1/2"	Cu 12	3571100020085
0990433	Sachet de 10	12	Ecrou G 1/2"	Cu 12	3571100021464

Raccord droit 2 pièces JPG DN12 écrou G 1/2" - Cu 14.

Raccord 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre.



Description produit

Raccord droit 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre pour le raccordement d'un robinet Joint Plat Gaz à une tuyauterie cuivre par une douille à braser sur cuivre.

Utilisations

- Gaz Naturel
- Propane réseau

Caractéristiques techniques

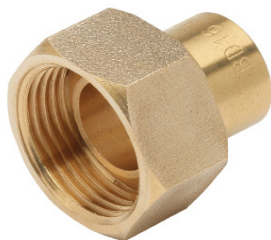
- Pression maximale d'utilisation : 500 mbar
- Ecrou libre femelle ou écrou prisonnier tournant femelle et douille à Joint Plat Gaz à braser sur tube cuivre
- Livré avec 1 joint

Codification

Références	Vendu par	Calibre	Filetage	Cu	Gencod
0290434	Unité	12	Ecrou G 1/2"	Cu 14	3571100020092
0990434	Sachet de 10	12	Ecrou G 1/2"	C 14	3571100021471

Raccord droit 2 pièces JPG DN12 écrou G 1/2" - Cu 16.

Raccord 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre.



Description produit

Raccord droit 2 pièces JPG à braser sur cuivre pour le raccordement d'un robinet Joint Plat Gaz à une tuyauterie cuivre par une douille à braser sur cuivre.

Utilisations

- Gaz Naturel
- Propane réseau

Caractéristiques techniques

- Pression maximale d'utilisation : 500 mbar
- Ecrou libre femelle ou écrou prisonnier tournant femelle et douille à Joint Plat Gaz à braser sur tube cuivre
- Livré avec 1 joint

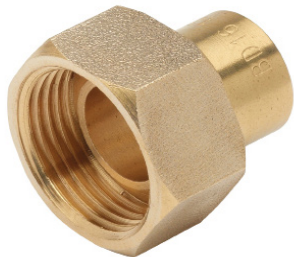
Codification

Références	Vendu par	Calibre	Filetage	Cu	Gencod
0290435*	Unité	12	Ecrou G 1/2"	Cu16	3571100020108
0990435*	Sachet de 10	12	Ecrou G 1/2"	Cu 16	3571100021488

*écrou prisonnier tournant

Raccord droit 2 pièces JPG DN12 écrou G 1/2" - Cu 18.

Raccord 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre.



Description produit

Raccord droit 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre pour le raccordement d'un robinet Joint Plat Gaz à une tuyauterie cuivre par une douille à braser sur cuivre.

Utilisations

- Gaz Naturel
- Propane réseau

Caractéristiques techniques

- Pression maximale d'utilisation : 500 mbar
- Ecrou libre femelle ou écrou prisonnier tournant femelle et douille à Joint Plat Gaz à braser sur tube cuivre
- Livré avec 1 joint

Codification

Références	Vendu par	Calibre	Filetage	Cu	Gencod
0290436*	Unité	12	Ecrou G 1/2"	Cu18	3571100020115
0990436*	Sachet de 10	12	Ecrou G 1/2"	Cu 18	3571100021495

*écrou prisonnier tournant

Raccord droit 2 pièces JPG DN15 écrou G 3/4" - Cu 16.

Raccord 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre.



Description produit

Raccord droit 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre pour le raccordement d'un robinet Joint Plat Gaz à une tuyauterie cuivre par une douille à braser sur cuivre.

Utilisations

- Gaz Naturel
- Propane réseau

Caractéristiques techniques

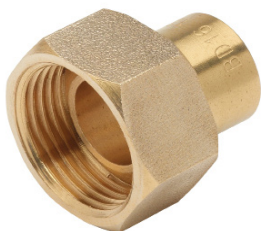
- Pression maximale d'utilisation : 500 mbar
- Ecrou libre femelle ou écrou prisonnier tournant femelle et douille à Joint Plat Gaz à braser sur tube cuivre
- Livré avec 1 joint

Codification

Référence	Vendu par	Calibre	Filetage	Cu	Gencod
0290408	Unité	15	Ecrou G 3/4"	Cu 16	3571100020122
0990408	Sachet de 10	15	Ecrou G 3/4"	Cu 16	3571100021419

Raccord droit 2 pièces JPG DN15 écrou G 3/4" - Cu 18.

Raccord 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre.



Description produit

Raccord droit 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre pour le raccordement d'un robinet Joint Plat Gaz à une tuyauterie cuivre par une douille à braser sur cuivre.

Utilisations

- Gaz Naturel
- Propane réseau

Caractéristiques techniques

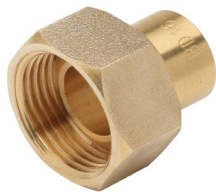
- Pression maximale d'utilisation : 500 mbar
- Ecrou libre femelle ou écrou prisonnier tournant femelle et douille à Joint Plat Gaz à braser sur tube cuivre
- Livré avec 1 joint

Codification

Référence	Vendu par	Calibre	Filetage	Cu	Gencod
0290409	Unité	15	Ecrou G 3/4"	Cu 18	3571100020139
0990409	Sachet de 10	15	Ecrou G 3/4"	Cu 18	3571100021426

Raccord droit 2 pièces JPG DN15 écrou G 3/4" - Cu 20.

Raccord 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre.



Description produit

Raccord droit 2 pièces JPG à braser sur cuivre pour le raccordement d'un robinet Joint Plat Gaz à une tuyauterie cuivre par une douille à braser sur cuivre.

Utilisations

- Gaz Naturel
- Propane réseau

Caractéristiques techniques

- Pression maximale d'utilisation : 500 mbar
- Ecrou libre femelle ou écrou prisonnier tournant femelle et douille à Joint Plat Gaz à braser sur tube cuivre
- Livré avec 1 joint

Codification

Référence	Conditionnement	Calibre	Filetage	Cu	Gencod
0290460*	Unité	15	Ecrou G 3/4"	Cu 20	3571100020146

*écrou prisonnier tournant

Raccord droit 2 pièces JPG DN15 écrou G 3/4" - Cu 22.

Raccord 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre.



Description produit

Raccord droit 2 pièces JPG à braser sur cuivre pour le raccordement d'un robinet Joint Plat Gaz à une tuyauterie cuivre par une douille à braser sur cuivre.

Utilisations

- Gaz Naturel
- Propane réseau

Caractéristiques techniques

- Pression maximale d'utilisation : 500 mbar
- Ecrou libre femelle ou écrou prisonnier tournant femelle et douille à Joint Plat Gaz à braser sur tube cuivre
- Livré avec 1 joint

Codification

Références	Vendu par	Calibre	Filetage	Cu	Gencod
0290422*	Unité	15	Ecrou G 3/4"	Cu 22	3571100020153
0990422*	Sachet de 10	15	Ecrou G 3/4"	Cu 22	3571100021457

*écrou prisonnier tournant

Raccord droit 2 pièces JPG DN20 écrou G 1" - Cu 22.

Raccord 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre.



Description produit

Raccord droit 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre pour le raccordement d'un robinet Joint Plat Gaz à une tuyauterie cuivre par une douille à braser sur cuivre.

Utilisations

- Gaz Naturel
- Propane réseau

Caractéristiques techniques

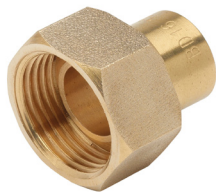
- Pression maximale d'utilisation : 500 mbar
- Ecoule libre femelle ou écrou prisonnier tournant femelle et douille à Joint Plat Gaz à braser sur tube cuivre
- Livré avec 1 joint

Codification

Référence	Vendu par	Calibre	Filetage	Cu	Gencod
0290413	Unité	20	Ecoule G 1"	Cu 22	3571100020160
0990413	Sachet de 10	20	Ecoule G 1"	Cu 22	3571100021433

Raccord droit 2 pièces JPG DN20 écrou G 1" - Cu 28.

Raccord 2 pièces JPG à braser sur tube cuivre.



Description produit

Raccord droit 2 pièces JPG à braser sur cuivre pour le raccordement d'un robinet Joint Plat Gaz à une tuyauterie cuivre par une douille à braser sur cuivre.

Utilisations

- Gaz Naturel
- Propane réseau

Caractéristiques techniques

- Pression maximale d'utilisation : 500 mbar
- Ecrou libre femelle ou écrou prisonnier tournant femelle et douille à Joint Plat Gaz à braser sur tube cuivre
- Livré avec 1 joint

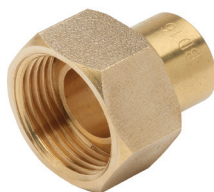
Codification

Références	Vendu par	Calibre	Filetage	Cu	Gencod
0290461*	Unité	20	Ecrou G 1"	Cu 28	3571100020177
0990461*	Sachet de 10	20	Ecrou G 1"	Cu 28	3571100021501

*écrou prisonnier tournant

Raccord 2 pièces droit JPG DN25 écrou G 1" 1/4

Raccord 2 pièces JPG à braser sur cuivre CU 32.



Description produit

Raccord 2 pièces JPG à braser sur cuivre pour le raccordement d'un robinet Joint Plat Gaz à une tuyauterie cuivre par une douille à braser sur cuivre.

Utilisations

- Gaz Naturel
- Propane réseau

Caractéristiques techniques

- Pression maximale d'utilisation : 500 mbar
- Raccord droit 2 pièces : écrou libre femelle ou écrou prisonnier tournant femelle et douille à Joint Plat Gaz à braser sur tube cuivre
- Livré avec 1 joint par sachet de 10

Gamme BANIDES

Références	Calibre	Filetage	CU	Gencod
0290415	25	Ecrou G 1" 1/4	CU 28	3571100020184
0290462*	25	Ecrou G 1" 1/4	CU 32	3571100020191
0290464	25	Ecrou G 1" 1/2	CU 35	3571100020344
0290465	25	Ecrou G 2"	CU 42	3571100020351
0290466	25	Ecrou G 2" 1/4	CU 54	3571100020368

*écrou prisonnier tournant