



# S O M M A I R E

Robinets NF d'installations intérieures **p. 102**

Raccords **p. 103**

Flexibles **p. 105**

Canalisations  
& Raccords gaz

Outillage

Raccordements  
Clients

Raccordements  
Collectifs

Domestique

Industrie  
Tertiaire

Cahier  
Technique

## Robinets NF d'installations intérieures

Conformes aux dispositions de l'arrêté du 2 août 1977 modifié en 1993  
Pression maximale 50mbar

### R.O.A.I

Robinet de commande d'appareils à obturation automatique intégré.

Désignation	Code
R.O.A.I mâle 1/2"	ROB701S
R.O.A.I mâle 1/2" avec bouchon et lien	ROB701SB
ROAI version Platinum ®	BD0295530
ROAI version Platinum ® avec bouchon et lien	BD0295531



### ROBINET AVEC PATTE

Calibre	Désignation	Entrée/sortie Mâle/mâle	Code
12	Robinet droit avec patte mâle/mâle	JPG 1/2"	ROB701
15	Robinet droit avec patte mâle/mâle	JPG 3/4"	ROB702
20	Robinet droit avec patte mâle/mâle	JPG 1"	ROB703
25	Robinet droit avec patte mâle/mâle	JPG 1" 1/4	ROB704



### ROBINET SANS PATTE

Calibre	Désignation	Entrée/sortie Mâle/mâle	Code
15	Robinet droit sans patte mâle/mâle	JPG 3/4"	ROB752
20	Robinet droit sans patte mâle/mâle	JPG 1"	ROB753
25	Robinet droit sans patte mâle/mâle	JPG 1" 1/4	ROB754



## Raccords

### RACCORDS D'ENTREE & SORTIE

Calibre	Calibre	Désignation	Code
CUIVRE	12	raccord 2P joint plat avec joint CUIVRE 10	RAC700
	12	raccord 2P joint plat avec joint CUIVRE 12	RAC701
	12	raccord 2P joint plat avec joint CUIVRE 14	RAC702
	12	raccord 2P joint plat avec joint CUIVRE 16	RAC703
	12	raccord 2P joint plat avec joint CUIVRE 18	RAC704
	15	raccord 2P joint plat avec joint CUIVRE 16	RAC705
	15	raccord 2P joint plat avec joint CUIVRE 18	RAC706
	15	raccord 2P joint plat avec joint CUIVRE 22	RAC708
	20	raccord 2P joint plat avec joint CUIVRE 22	RAC710
	20	raccord 2P joint plat avec joint CUIVRE 28	RAC711
	25	raccord 2P joint plat avec joint CUIVRE 28	RAC712
	25	raccord 2P joint plat avec joint CUIVRE 35	RAC713
ACIER	12	raccord 2P joint plat avec joint ACIER 15/21	RAC130
	15	raccord 2P joint plat avec joint ACIER 15/21	RAC131
	15	raccord 2P joint plat avec joint ACIER 20/27	RAC132
	20	raccord 2P joint plat avec joint ACIER 20/27	RAC133



### RACCORD COUDE 180° à joint plat Gaz à braser sur cuivre

Calibre	Entrée	Sortie	Code
12	Ecrou 1/2"	Cuivre 14	CRO600
12	Ecrou 1/2"	Cuivre 16	CRO601



### RACCORD COUDE 90° à joint plat Gaz à filetage cylindrique

Calibre	Entrée	Sortie	Code
12	Mâle 1/2"	écrou 1/2"	COU120
12	Mâle 1/2"	à braser CU14	COU121
12	Mâle 1/2"	à braser CU16	COU122



**BOUCHON OBTURATEUR  
à joint plat Gaz avec joint**

BOUCHON		
Calibre	Raccordement	Code
12	Femelle 1/2"	BOU400
12	Mâle 1/2"	BOU401
15	Femelle 3/4"	BOU402



JOINTS		
Calibre	Type	Code
12	Joint plat gaz	JOI280
15	Joint plat gaz	JOI112
20	Joint plat gaz	JOI113
25	Joint plat gaz	JOI114
32	Joint plat gaz	JOI115
40	Joint plat gaz	JOI116
50	Joint plat gaz	JOI117



## Flexibles

### Flexible

Norme D 36 103 pour le gaz naturel et XP-D 36 112 pour le propane/ butane en validité 10 ans.  
Norme D 36 121 pour le gaz naturel et D 36 125 pour le propane/ butane sans date limite d'utilisation.

#### GAZ NATUREL

Désignation	Entrée	Sortie	Longueur	Code
Validité 10 ans	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	0.50	FLE050
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	0.75	FLE075
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	1.00	FLE100
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	1.25	FLE125
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	1.50	FLE150
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	2.00	FLE200
Inox validité à vie sortie à embouts mécaniques suivant norme D36-121	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	0.50	FLA050
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	0.75	FLA075
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	1.00	FLA100
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	1.25	FLA125
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	1.50	FLA150
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	2.00	FLA200



### PROPANE

Désignation	Entrée	Sortie	Longueur	Code
Validité 10 ans	Ecrou ½ "	Ecrou 20x150	0.50	FLE050P
	Ecrou ½ "	Ecrou 20x150	0.75	FLE075P
	Ecrou ½ "	Ecrou 20x150	1.00	FLE100P
	Ecrou ½ "	Ecrou 20x150	1.25	FLE125P
	Ecrou ½ "	Ecrou 20x150	1.50	FLE150P
	Ecrou ½ "	Ecrou 20x150	2.00	FLE200P
Inox validité à vie sortie à embouts mécaniques suivant norme D36-125	Ecrou ½ "	Ecrou 20x150	0.50	FLA050P
	Ecrou ½ "	Ecrou 20x150	0.75	FLA075P
	Ecrou ½ "	Ecrou 20x150	1.00	FLA100P
	Ecrou ½ "	Ecrou 20x150	1.25	FLA125P
	Ecrou ½ "	Ecrou 20x150	1.50	FLA150P
	Ecrou ½ "	Ecrou 20x150	2.00	FLA200P
Raccord Adaptation ROAI	Mâle 20x150	Femelle 1/2"		RAC630



### PROPANE

Désignation	Entrée	Sortie	Longueur	Code
Ensemble antivol ROAI + flexible avec bouchon	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	1.00	KROAI100
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	1.25	KROAI125
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	1.50	KROAI150
	Ecrou ½ "	Ecrou ½ "	2.00	KROAI200

Certification : conforme au cahier des charges CERTIGAZ CCH 2004-01



## Flexibles

### DETENDEUR BASSE PRESSION PROPANE

Débit (kg/h)	Pression		Raccordement		Code article
	Entrée	Sortie	Entrée	Sortie	
1,3	0,5 à 1,75 b	37 mbar	mâle 20×150	mâle 20×150	BD147603
4	0,5 à 1,75 b	37 mbar	mâle 20×150	mâle 20×150	BD147703
5	0,5 à 1,75 b	37 mbar	mâle 20×150	mâle 20×150	BD147753
8	0,5 à 1,75 b	37 mbar	mâle 20×150	mâle 20×150	BD180503
8	0,5 à 1,75 b	148 mbar	mâle 20×150	mâle 20×150	BD147903
20	0,5 à 1,75 b	37 mbar	mâle G 3/4"	mâle G 3/4"	BD125707



### ROBINET D'ARRET BUTANE-PROPANE HAUTE & BASSE PRESSION

Raccordement		Code article
Entrée	Sortie	
mâle 20×150	mâle 20×150	ROB400
mâle G 3/4"	mâle G 3/4"	ROB404



Canalisations  
& Raccords gaz

Outillage

Raccordements  
Clients

Raccordements  
Collectifs

Domestique

Industrie  
Tertiaire

Cahier  
Technique