



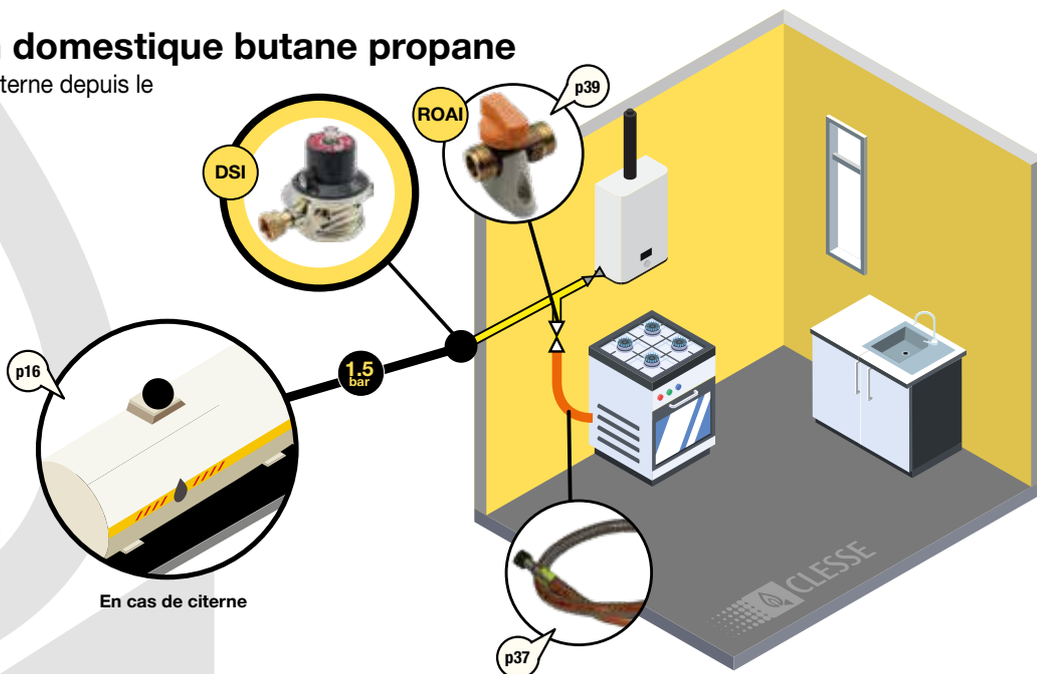
Installation domestique butane propane

Installation avec citerne depuis le 1er juillet 2024

Réglementation ROAI

A partir de mars 2025, un ROAI à manette orange, spécialement conçu pour le GPL doit être utilisé pour les installations neuves au Butane ou Propane.

-  Tuyauterie fixe haute pression (1.5 bar)
-  Tuyauterie fixe basse pression (37 ou 29 mbar)
-  Flexigaz BUT-PRO ou Flexigaz Inox
-  ROAI GPL
-  Robinet d'appareil à gaz



Détendeurs à Sécurités Intégrées

NOUVELLES INSTALLATIONS



CSR bouteille

P



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Observation	Code article Brochable
			Entrée	Sortie		
5 kg/h (70kW)	1,1 ÷ 1,95 bar	37 mbar	E. M20x1,5	M. M20x1,5	Bouteilles éloignées	0495201



CSR citerne

P



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Observation	Code article Brochable
			Entrée	Sortie		
5 kg/h (70kW)	1,1 ÷ 1,95 bar	37 mbar	E. M20x1,5	M. M20x1,5	Citerne	0495202



Kit de fixation

P B

Désignation	Code
Kit de fixation murale pour détendeur DSI CSR495	P495001



CLESSE

Installations domestiques butane propane

Installations bouteilles ou citerne antérieures au 1er juillet 2024

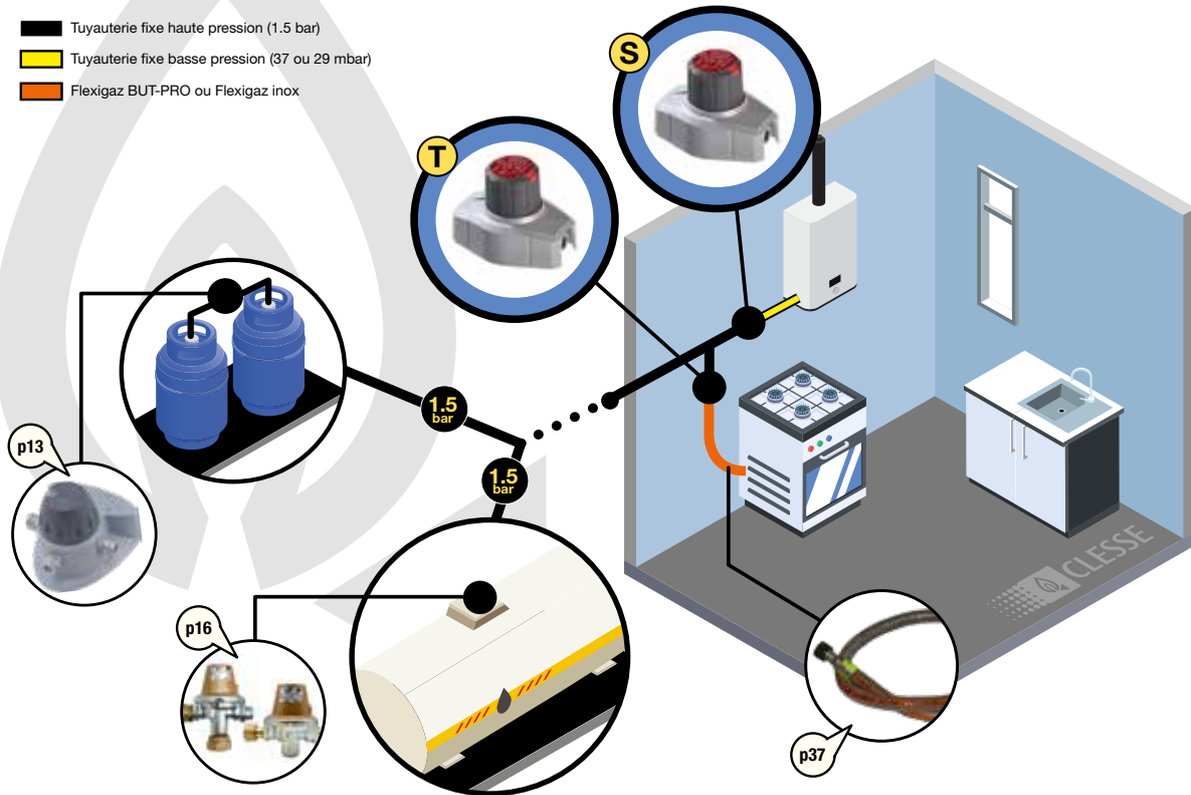
MAINTENANCE
UNIQUEMENT



■ Tuyauterie fixe haute pression (1.5 bar)

■ Tuyauterie fixe basse pression (37 ou 29 mbar)

■ Flexigaz BUT-PRO ou Flexigaz inox



EFFECTUEZ-VOUS UNE MODIFICATION DE LA TUYAUTERIE ?

OUI



NON

NOUVELLES
INSTALLATIONS

MAINTENANCE



MAINTENANCE
UNIQUEMENT



Dans le cadre d'une installation domestique, ces détendeurs ne peuvent être utilisés que pour de la maintenance. En dehors de ce secteur (cuisines, restaurants...), cette gamme peut être utilisée pour de nouvelles installations.



CLESSE

Détendeurs Déclencheurs à Sécurité



**MAINTENANCE
UNIQUEMENT**



**NOUVEL EMBALLAGE
CARTON BROCHABLE**



TA B

Détendeur Déclencheur à Sécurité classe 1 à réglage fixe 2^{ème} détente - 18 kW



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords RC-FB RC-FF	Code article Brochable
			Entrée	Sortie		
1.3	0,125-0,650	29	M. M20x1,5	M. M20x1,5		6475150

SA B

Détendeur Déclencheur à Sécurité classe 2 à réglage fixe - 36 kW



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords RC-FB RC-FF	Code article Brochable
			Entrée	Sortie		
2.6	0,125-0,650	29	Braser 12	Braser 12		6475201
			M. M20x1,5	M. M20x1,5		6475250

T P

Détendeur Déclencheur à Sécurité classe 1 - 18 kW



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords RC-FB RC-FF	Utilisation habituelle	Code article Brochable
			Entrée	Sortie			
1.3	0,525-1,95	37	M. M20x1,5	M. M20x1,5		domestique et commerciale	6475350

S P

Détendeur Déclencheur à Sécurité classe 2 - 55 kW



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords RC-FB RC-FF	Utilisation habituelle	Code article Brochable
			Entrée	Sortie			
4	0,525-1,95	37	Braser 12	Braser 12		domestique et commerciale	6475401
			M. M20x1,5	M. M20x1,5			6475450

S5 P

Détendeur Déclencheur à Sécurité classe 2 - 70 kW



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords RC-FB RC-FF	Certification	Utilisation habituelle	Code article Brochable
			Entrée	Sortie				
5	0,525-1,95	37	Braser 12	Braser 12	RC-FB RC-FF	NF GAZ	domestique et commerciale	6475501
			M. M20x1,5	M. M20x1,5				6475550
		50					/	commerciale et industrielle

S8 P

Détendeur Déclencheur à Sécurité classe 2 - 110 kW



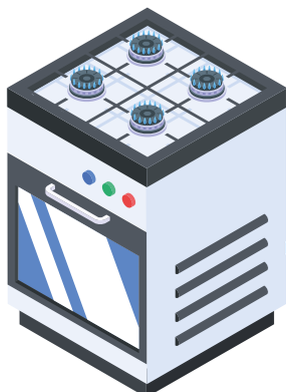
Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords RC-FB RC-FF	Utilisation habituelle	Code article Brochable
			Entrée	Sortie			
8	0,525-1,95	37	M. M20x1,5	M. M20x1,5		domestique et commerciale	6475800



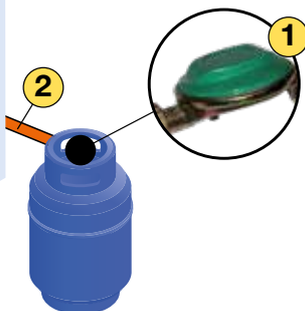
CLESSE

Installations bouteilles

Cuisinière



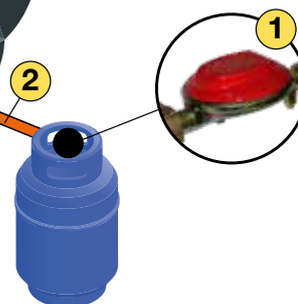
- 1 Détendeur 425 ou 405
- 2 Flexible **Flexigaz**
Accessoires p.36



Barbecue, plancha...



- 1 Détendeur 425 ou 405
- 2 Flexible **Flexigaz**
Accessoires p.36



Détendeurs basse pression à tarage fixe



425 MS

B

Détendeur à sécurité pour bouteilles à robinet manuel - 18 kW



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Observation	Utilisation habituelle	Code article	
			Entrée	Sortie			Non brochable	Brochable
1.3	0,3-7,5	29	E. bouteille	M. M20x1,5	sans tétine	domestique	001950BS	0425ST



425MST

B

Détendeur à sécurité pour bouteilles à robinet manuel- 18 kW



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Observation	Utilisation habituelle	Code article	
			Entrée	Sortie			Non brochable	Brochable
1.3	0,3-7,5	29	E. bouteille	M. M20x1,5	avec tétine	domestique	001950BT	0425MS1



405MS

B

Détendeur simple à sécurité pour bouteille à valve automatique - 18 kW



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Observation	Utilisation habituelle	Code article
			Entrée	Sortie			Non brochable
1.3	0,3-7,5	29	ø 20	M. M20x1,5	sans tétine	domestique	001577BC



405MST

B

Détendeur simple à sécurité pour bouteille à valve automatique - 18 kW



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Observation	Utilisation habituelle	Code article
			Entrée	Sortie			Non brochable
1.3	0,3-7,5	29	ø 20	M. M20x1,5	avec tétine	domestique	001577BCT

Ø 20 pour bouteilles Elfi, Malice, Cube, Twiny, Calypso, Shesha, Viseo, Clairgaz, Primalight...



CLESSE



425CMS



Détendeur à sécurité pour bouteilles à robinet manuel - 21 kW



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Observation	Utilisation habituelle	Code article	
			Entrée	Sortie			Non brochable	Brochable
1.5	1-16	37	E. bouteille	M. M20x1,5	sans tétine	extérieur seulement	001950CS	0425CMS1



405CMS



Détendeur à sécurité pour bouteilles à valve automatique - 21 kW



Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Observation	Utilisation habituelle	Code article	
			Entrée	Sortie			Non brochable	Brochable
1.5	1-16	37	Valve ø 20	M. M20x1,5	sans tétine	extérieur seulement	001577PC	

Ø 20 pour bouteilles Elfi, Malice, Cube, Twiny.



Exemple d'utilisation 465 : Chauffe-eau instantané

Le détendeur 465 doit être raccordé à l'appareil par une canalisation rigide.
Flexible interdit.

MAINTENANCE
UNIQUEMENT

