





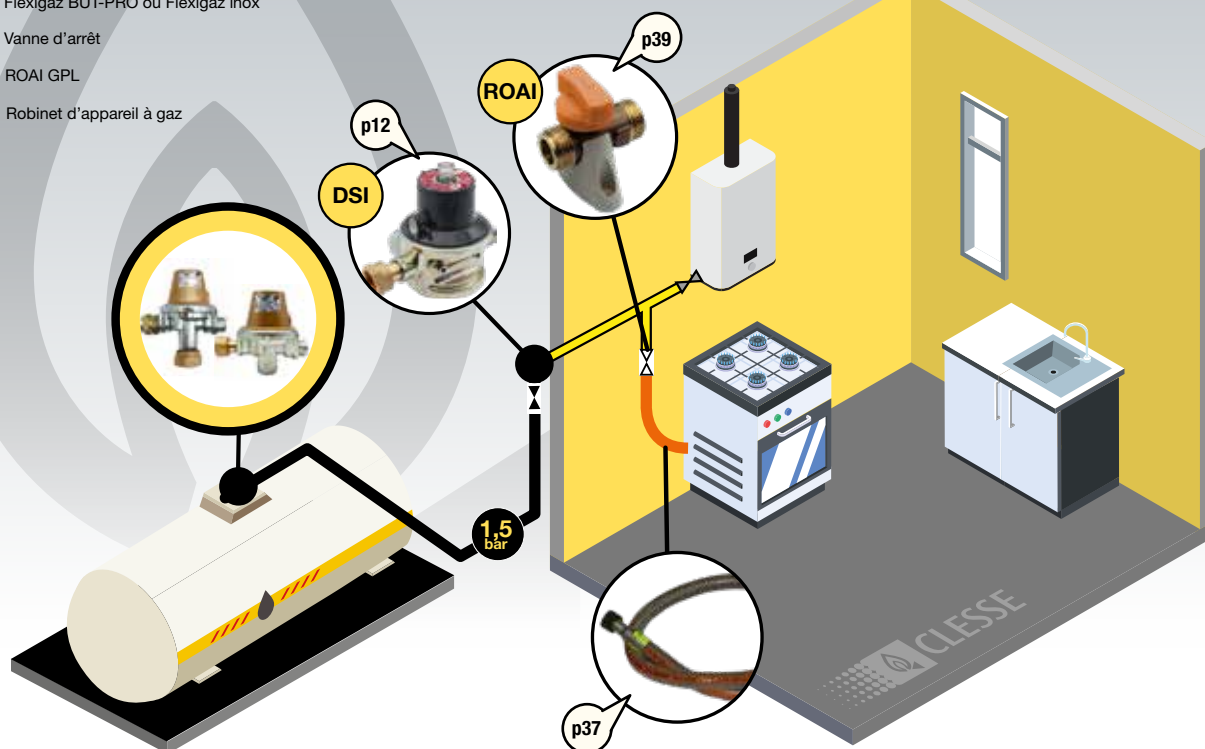


## Installation domestique avec citerne enterrée ou aérienne

-  Tuyauterie fixe haute pression (1,5 bar)
-  Tuyauterie fixe basse pression (37 ou 29 mbar)
-  Flexigaz BUT-PRO ou Flexigaz inox
-  Vanne d'arrêt
-  ROAI GPL
-  Robinet d'appareil à gaz



## Détendeurs 1ère détente et limiteurs pour réservoir

NOUVELLES  
INSTALLATIONS

MAINTENANCE



325

P

Détendeur pour réservoir - 550 kW

Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords	Observation	Utilisation habituelle	Code article
			Entrée	Sortie				Non brochant
40	2 - 16	1,5	E. M20x1,5	E. M20x1,5	RC-RB RC-MM	Equippé de joint JIM	domestique et commerciale	002742AC



325V

P

Détendeur pour réservoir à alimentation verticale- 550 kW - Entrée auxiliaire de dépannage

Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords	Observation	Utilisation habituelle	Code article
			Entrée	Sortie				Non brochant
40	2 - 16	1,5	E. G3/4" réservoir	M. M20x1,5	RC-FB RC-MM	Equippé de joint JIM + entrée de dépannage	domestique et commerciale	002745AH
				Braser 14				002745AF





JIM

4325

P

Limiteur pour réservoir - 550 kW

Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords	Observation	Certification	Utilisation habituelle	Code article
			Entrée	Sortie					Non brochant
40	1,05-16	1,8	E. M20x1,5	Braser 14	RC-FB RC-MM	Equipé de joint JIM	NF GAZ	domestique et commerciale	002741AB
	1,05-16	1,8		M. M20x1,5					002741AE
	2,1-16	4							002741AC



JIM

4325P

P

Limiteur pour réservoir avec prise de pression type Schrader - 550 kW

NF  
GAZ

Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords	Observation	Utilisation habituelle	Code article
			Entrée	Sortie				Non brochant
40	1,05-16	1,8	E. M20x1,5	M. M20x1,5	RC-FB RC-MM	Equipé de joint JIM	domestique et commerciale	002741AA
				Braser 14				002741AD



## Détendeurs citerne à pression réglable (hors installations domestiques)



JIM

JIM

1325

B P

Détendeur à pression réglable (manodétendeur) - 555 kW

Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords	Observation	Utilisation habituelle	Code article
			Entrée	Sortie				Non brochant
40	Pd+0,5-16	1 - 3	E. M20x1,5	M. M20x1,5	RC-FB RC-FF	Equipé de joint JIM et manomètre G1/4"	industrielle	002743AB
		0,5 - 2						002743AC
		1 - 3	M. G3/4"	M. G3/4"		Manomètre G1/4"		002743AA



JIM

1325V

B P

Détendeur à pression réglable (manodétendeur) - 555 kW - Entrée auxiliaire de dépannage

Débit kg/h	Pression d'entrée bar	Pression de sortie mbar	Raccordement		Raccords	Observation	Utilisation habituelle	Code article
			Entrée	Sortie				Non brochant
40	Pd+0,5-16	1 - 3	E. G3/4" réservoir	M. M20x1,5	RC-FB RC-FF	Inclus joint JIM et manomètre G1/4" Alim. verticale entrée de dépannage	industrielle	002746AA



## Accessoires



RC-IST

B P

Raccord isolant avec joint standard

Certification  
NF en cours

Raccordement		Joint entrée	Pression maxi (bar)	Code article
Entrée	Sortie			Non brochant
E. M20x1,5	M. M20x1,5	P1	20	ECGW04
E. G3/4"	M. G3/4"	P4	20	ECGW05