

CATALOGUE  
**Connectique  
Gaz**

PROPANE

BUTANE

PLEIN AIR

ACCESSOIRES

RACCORDS

GAZ NATUREL





# SOMMAIRE

PAGE 4

**PRÉSENTATION DU GROUPE**

PAGE 12

**PROPANE**

PAGE 24

**BUTANE**

PAGE 30

**PLEIN AIR**

PAGE 38

**ACCESSOIRES**

PAGE 44

**RACCORDS**

PAGE 50

**GAZ NATUREL**

PAGE 56

**NOTRE SÉLECTION PRODUITS SOUS COQUE  
& NOS SOLUTIONS PLV**

PAGE 58

**SERVICE COMMERCIAL**

PAGE 60

**INDEX NUMÉRIQUE**

CATALOGUE

# Favex, créateur de convivialité depuis 1978

## QUI SOMMES NOUS ?

Favex, véritable référence du confort et du loisir en extérieur depuis **40 ans**, propose tous les équipements indispensables de la maison au jardin. Du parasol chauffant à l'anti-moustiques en passant par le barbecue ou la plancha, les univers Favex invitent au partage et à la détente pour transformer le quotidien.



**LA MÉDAILLE D'ARGENT  
OBTENUE EN 2022 POUR  
FÉLICITER NOTRE  
PERFORMANCE RSE**



**N°1 FRANÇAIS**  
SUR LE MARCHÉ DU GAZ



**3 000**  
POINTS DE  
VENTE



**2 500**  
RÉFÉRENCES  
PRODUITS



**15 000**  
LIVRAISONS  
PAR AN

## FOCUS SUR LES DATES IMPORTANTES







## UNE ENTREPRISE 100% FRANÇAISE ENGAGÉE POUR DES SERVICES SUR-MESURE

Notre offre repose sur le talent de nos équipes et sur la qualité des services associés. C'est à **Romorantin** (Loir-et-Cher), au cœur de l'Hexagone, dans un bâtiment logistique de 10 000 m<sup>2</sup>, que nos équipes de professionnels assurent un **service consommateur** et un accompagnement personnalisé ainsi qu'un **service après-vente réactif et efficace**.

**UN SERVICE CONSOMMATEUR NOTÉ  
9,5/10 SUR AVIS VÉRIFIÉS**



### LE SAVIEZ-VOUS ?

Favex est également un acteur indispensable sur le marché européen ! De Hong-Kong à l'Amérique du nord, le groupe impose son expertise made in France !



## NOS VALEURS PIONNIÈRES : LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ !

Avec 40 ans d'expérience, l'entreprise Favex est un acteur incontournable sur son marché, disposant d'une parfaite maîtrise de la chaîne de production, de la fabrication à la livraison. Le contrôle de nos produits est soigneusement confié à des **organismes et des laboratoires indépendants Français**. La conformité de nos produits ainsi que le respect des normes nationales et internationales sont au cœur de nos engagements.

Nous nous engageons à proposer des **équipements de hautes performances et totalement sécurisés**, parce que votre satisfaction est notre plus grande préoccupation.

# Du jardin au salon pour toutes les saisons avec Favex

Fruit d'une diversification réussie, le groupe Favex compte 5 secteurs d'activité différents. **Notre objectif ? Fournir le meilleur dans chacun des domaines investis.**



## CONNECTIQUE GAZ



Le Gaz pour tous à portée de main !

Retrouvez une gamme complète de produits de qualité pour tout type d'application.

## CHAUFFAGE D'INTÉRIEUR & D'EXTÉRIEUR



Du parasol chauffant au gaz ou électrique.

Des chauffages d'appoint aux diverses couleurs, designs et technologies pour une chaleur douce, puissante et homogène.



## DES SOLUTIONS CRÉATRICES DE MOMENTS D'EXCEPTION !

Efficaces, puissants et robustes, nos produits comportent une multitude de fonctionnalités adaptées à tous les besoins. Composées de matières de qualité, nos gammes design aux lignes sobres et élégantes permettent une utilisation simple et efficace tout en finesse.





## CUISSON : PLANCHAS & BARBECUES

BRASERO

Retrouvez les indispensables de la cuisson en extérieur !  
Planchas ou barbecues il y en a pour tous les goûts.



**Enders®**

**NOUVEAUTÉ 2022,**

Favex devient distributeur français  
de BBQ de la marque ENDERS



## BOCARNEA MOBILIER DE JARDIN

Conçus pour harmoniser tous les espaces de vie extérieurs, les salons de jardin Bocarnea sont conçus en France avec des matériaux de qualité tels que le bois labellisé FSC.



## SOLUTIONS ANTI-MOUSTIQUES

Le piège à moustiques haut de gamme.

Optez pour la solution efficace et la moins toxique pour lutter contre les moustiques en toute situation.



# CAVAGNA GROUP & FAVEX

## un partenariat d'envergure

### LE GAZ AVANT TOUT !

Tout a commencé en **1978**, quand le groupe **FAVEX** a pris le pari de faire confiance à une famille d'industriels italiens inconnue en France, afin de distribuer leurs produits sur un marché français déjà en plein essor.



Cet accord permettra à **CAVAGNA GROUP** d'acquérir et de développer de nouvelles compétences en exportation ainsi qu'à **Favex**, de développer un savoir-faire qui sera, par la suite, transmis de génération en génération.



Ce **partenariat historique** a marqué l'évolution de la société Française Favex, lui permettant de s'imposer en tant qu'**acteur indispensable du marché du gaz en bouteille, grâce à la distribution exclusive de ses produits.**

C'est ainsi, que **Favex a su diversifier son activité** autour de la conception et fabrication d'indispensables pour la maison et le jardin fonctionnant au gaz.





## LA QUALITÉ ET LA SÉCURITÉ AU CENTRE DE NOS PRÉOCCUPATIONS !

L'ensemble de nos produits au gaz utilise de la connectique du groupe CAVAGNA. Dans cette industrie, la qualité et la sécurité sont étroitement liées. Nos produits sont **entièrement fabriqués en ITALIE** et homologués par les plus grands organismes mondiaux de normalisation.

**Les plus grands propaniers mondiaux nous font confiance ! Vous aussi !**



D'un robinet standard GPL au début des années 80, notre gamme comprend désormais plusieurs milliers de références, dans les domaines des robinets et valves GPL, accessoires citernes, détente domestique et industrielle, gaz spéciaux, réfrigérants, médicaux, soudure et gaz naturel.



# L'innovation s'invite sur le marché du gaz !

CLICK  
CLICK

PLUG & PLAY  
LE GAZ CONNECTÉ

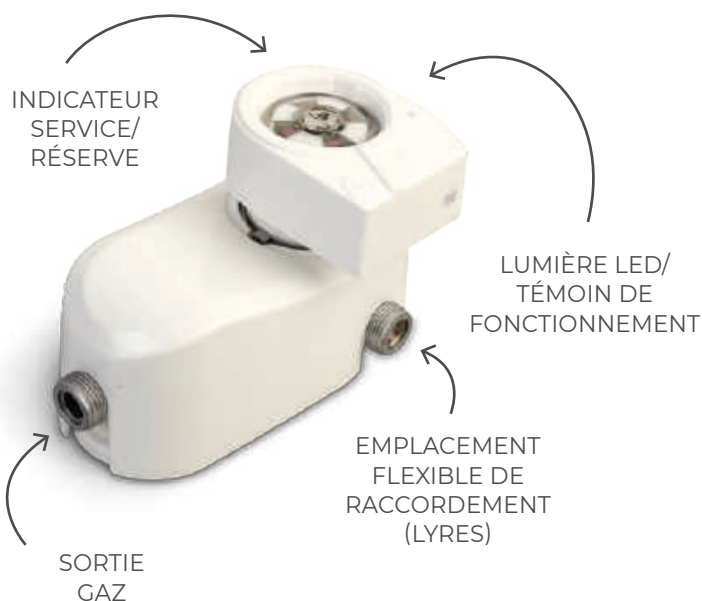
## UN INVERSEUR DE GAZ CONNECTÉ ... ÇA EXISTE !

Le Click-Click est un objet connecté qui utilise les nouveaux réseaux IOT (Internet of Things) comme Sigfox ou LoRa !

Il vient se clipser sur l'inverseur de gaz. Les informations perçues par l'objet sont transmises à des antennes relais sous la forme d'ondes radio ultrarapides et peu énergivores pour être affichées instantanément sur l'interface Click-Click PC ou tablette



Votre inverseur de gaz Cavagna devient **connecté** grâce au **Click-Click** qui optimise la gestion de votre parc de bouteilles de gaz.



## UN PRODUIT INNOVANT, INTUITIF & PERFORMANT

Totalement simple d'utilisation, ce produit vous permettra de perfectionner votre gestion logistique et financière, ainsi que de redéployer vos salariés sur d'autres activités grâce à son application connectée. Suivre en temps réel sa consommation de gaz, c'est maintenant possible !

Une interface INTUITIVE et FONCTIONNELLE qui change la vie !





## ET SEULEMENT EN 4 ÉTAPES ...

①

**Clipsez le Click-Click** sur votre inverseur Cavagna et profitez d'une connexion performante quelle que soit votre région !

②

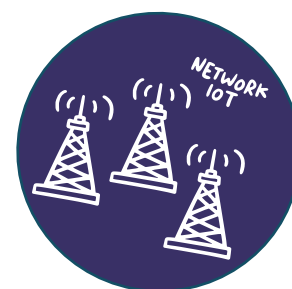
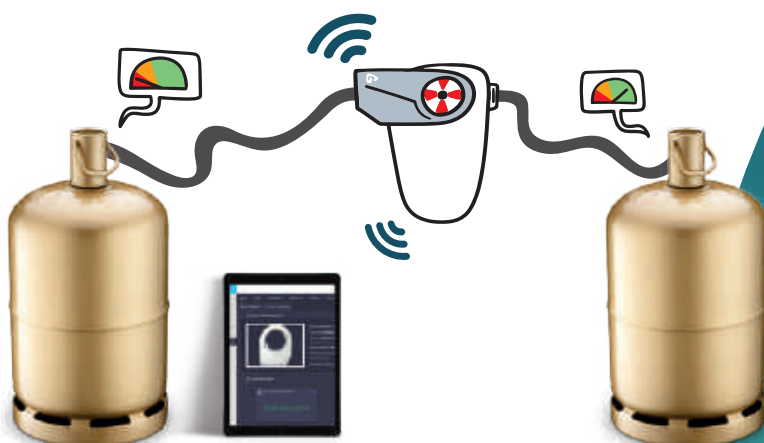
**Connectez-vous** depuis votre ordinateur ou tablette pour contrôler l'état de l'inverseur et suivre votre parc de bouteilles de gaz.

③

**Recevez une alerte par email** et localisez les bouteilles à remplacer sur la carte interactive.

④

**Optimisez les tournées** de remplacement et le stock de vos bouteilles et redéployez vos employés sur d'autres tâches !



UN GAIN DE TEMPS

ET D'ARGENT EN OPTIMISANT

LA GESTION DU CAMPING

DE FAÇON INNOVANTE !

COMMENT ÇA

FONCTIONNE ?

Le Click-Click est un objet connecté qui utilise les nouveaux réseaux IoT (Internet of Things) comme Sigfox ou LoRa. Les informations perçues par l'objet sont transmises à des antennes-relais sous la forme d'ondes radio ultrarapides et peu énergivores pour être affichées instantanément sur l'interface Click-Click PC ou tablette.

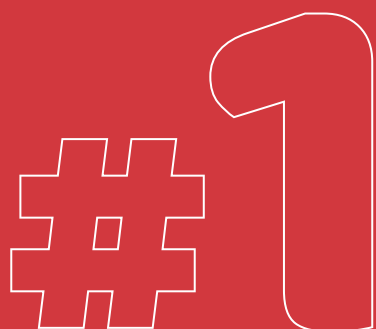
Pour en savoir plus

**CLICKCLICKGAZ.COM**









# PROPANE

Les coffrets .....	page 14
Inverseurs-Vistomatic .....	page 15
Détendeurs basse pression à réglage fixe .....	page 16 & 17
Détendeurs basse pression réglables .....	page 18
Détendeurs haute pression à réglage fixe .....	page 19
Détendeurs haute pression réglables .....	page 20
Limiteurs de pression .....	page 21
Robinets détendeurs-déclencheurs .....	page 22

 *Produits sous coque*

 *Produits sous coque  
sur demande*

# LES COFFRETS BI-BOUTEILLES



Les coffrets sont des ensembles complets destinés à la réalisation d'une installation DOMESTIQUE à partir d'un ou plusieurs récipients de propane commercial.

## Avec SP1

Emballages sous coque

Référence	Type	Description	Pression alimentation
70190092	COF1	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec limiteur de pression 8 kg/h -1,5 bar 924L 1 indicateur service/réserve 974 1 détendeur-déclencheur 1,3 kg/h 37 mbar SP1 2 lyres 35 cm 5 raccords à souder AE12	2 - 16 bar
70190093	COF1 INOX	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec limiteur de pression 8kg/h -1,5 bar 924L 1 indicateur service/réserve 974 1 détendeur-déclencheur 1,3 kg/h 37 mbar SP1 2 lyres INOX 35 cm 5 raccords à souder AE12	2 - 16 bar
7019010	COF01	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec limiteur de pression 8 kg/h -1,5 bar 924L 1 indicateur service/réserve 974 1 détendeur-déclencheur 1,3 kg/h 37 mbar SP1 2 lyres INOX 35 cm 7 raccords à souder AE12 1 vanne 1/4 tour	2 - 16 bar
7019329	COF1 Pro-compact	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec limiteur de pression 4kg/h -1,5 bar 528P 1 détendeur-déclencheur 1,3 kg/h 37 mbar SP1 2 lyres 35 cm 3 raccords à souder AE12	2 - 16 bar



## Avec SP4

Emballages sous coque



Référence	Type	Description	Pression alimentation
70190112	COF4	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec limiteur de pression 8kg/h -1,5 bar 924L 1 indicateur service/réserve 974 1 détendeur-déclencheur 4 kg/h 37 mbar SP4 2 lyres 35 cm 5 raccords à souder AE12	2 - 16 bar
70190113	COF4 INOX	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec limiteur de pression 8kg/h -1,5 bar 924L 1 indicateur service/réserve 974 1 détendeur-déclencheur 4 kg/h 37 mbar SP4 2 lyres INOX 35 cm 5 raccords à souder AE12	2 - 16 bar
7019012	COF04	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec limiteur de pression 8kg/h -1,5 bar 924L 1 indicateur service/réserve 974 1 détendeur-déclencheur 4 kg/h 37 mbar SP4 2 lyres 35 cm 7 raccords à souder AE12 1 vanne 1/4 tour	2 - 16 bar





# INVERSEURS-VISTOMATIC



L'inverseur automatique assure la première détente d'une installation bouteille et son alimentation continue en gaz : il soutire automatiquement sur la deuxième bouteille lorsque la première est vide. Cette inversion est matérialisée par le changement de couleur d'un indicateur – le "Vistomatic" – qui passe du vert au rouge. Pour les installations réglementées par arrêtés et alimentées par un ou plusieurs récipients de propane, la première détente (inverseur, détendeur haute pression), à l'extérieur du bâtiment, doit être suivie d'un limiteur de pression.

## Inverseurs

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
7019005	924/964	Avec Limiteur de pression	8 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	NF
7019006	924L	Avec Limiteur de pression	8 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Mâle 20x150	A souder 12	NF
7019003	924LV	Avec Limiteur de pression + Indicateur Service/ Réserve	8 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	NF
7019007	924LV	Avec Limiteur de pression + Indicateur Service/ Réserve	8 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Mâle 20x150	A souder 12	NF
7010329	528P	Avec Limiteur de pression + Indicateur Service/ Réserve Incorporé	4 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	NF
7010061	924P	Avec Limiteur de pression + Indicateur Service/ Réserve Incorporé	8 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	NF
9240014	924T		20 kg/h	2 - 16 bar	3 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	
9240021	924R		20 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	



## Vistomatic Indicateur service/réserve NF

Référence	Type	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
9740001	974	1,5 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150
9749001	974	1,5 bar	A souder 12	A souder 12



9740001

9749001

# DÉTENDEURS BASSE PRESSION À RÉGLAGE FIXE



Ce type de détendeur doit être utilisé pour des installations non soumises à arrêtés – c'est-à-dire artisanales, agricoles ou industrielles ; en aucun cas pour une installation fixe domestique. Les modèles SIMPLE DÉTENTE basse pression se raccordent généralement directement à la sortie du ou des récipients de propane. Seuls, les modèles NF à sécurité assurant la coupure de l'alimentation en cas de débranchement ou de sectionnement du tuyau flexible, sont autorisés pour raccorder à l'extérieur des bâtiments d'habitation, des appareils à vocation domestique : barbecues, parasols chauffants... Ceux de DEUXIÈME DÉTENTE s'installent en aval d'un détendeur haute pression ou d'un inverseur automatique assurant la première détente.

Les détendeurs Quick-On dispose d'une sécurité thermique provoquant l'obturation du passage du gaz en cas d'élévation anormale de la température autour du détendeur.



## Simple détente

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
6970004	697P	Avec sécurité par excès de débit	1,5 kg/h	1 - 16 bar	37 mbar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150	NF
7549007	754B1		3 kg/h	Bouteille	37 mbar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150	
7549004	754B1		3 kg/h	Bouteille	37 mbar	Ecrou bouteille	A souder 12	
7549005	754B1		3 kg/h	Bouteille	37 mbar	Ecrou bouteille	Tétine	
7540084	754B1148		3 kg/h	Bouteille	148 mbar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150	





Simple détente - Détendeurs Quick-On 

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
6375001	637P20	Pour des bouteilles ELFI, MALICE, TWINY...	1,5 kg/h	1 - 16 bar	37 mbar	Connexion ø 20	Mâle 20x150
6375708	637P27	Pour des bouteilles LE CUBE	1,5 kg/h	1 - 16 bar	37 mbar	Connexion ø 27	Mâle 20x150



6375001



6375708

## Simple détente - Pince de raccordement rapide / Master Clip

Emballages sous coque



Référence	Type	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
6449110	M15	1,5 kg/h	2 - 19,3 bar	1 - 16 bar	Bouteille	Mâle 20x150 + Raccord tétine



6449110

## Deuxième détente

Référence	Type	Débit	Pression alimentation bar	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
7549008	754B2	4 kg/h	0,5 - 4 bar	37 mbar	Ecrou 20x150	Mâle 20x150
7549009	754B2	4 kg/h	0,5 - 4 bar	37 mbar	Ecrou 20x150	A souder 12
7549010	754B2	4 kg/h	0,5 - 4 bar	37 mbar	A souder 12	A souder 12
7340009	734	8 kg/h	0,5 - 4 bar	37 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150
9940001	994-4	30 kg/h	0,5 - 2 bar	37 mbar	Mâle 3/4"	Mâle 3/4"

7549008



7549009



7549010



7340009



# DÉTENDEURS BASSE PRESSION RÉGLABLES



Leurs domaines d'utilisation sont ceux des modèles basse pression à réglage fixe. Ils sont employés lorsque la pression de sortie doit être ajustée. Les types dits "10 positions" (repères sur le corps du détendeur, évitant l'utilisation d'un manomètre), réglables sur un seul tour de manette, sont particulièrement destinés aux installations de chauffage par radiants infrarouges : leur plage de réglage, comprise entre 50 mbar mini et 200 mbar maxi, assure l'obtention d'une combustion optimale.

## Simple détente

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
7529002	752		4 kg/h	2 - 16 bar	0 - 150 mbar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150
7529003	752	Avec Manomètre et bonnette en caoutchouc	4 kg/h	2 - 16 bar	0 - 300 mbar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150
7529008	752	Avec Manomètre et bonnette en caoutchouc	4 kg/h	2 - 16 bar	0 - 300 mbar	Ecrou bouteille	Tétine
7559001	755B1		4 kg/h	2 - 16 bar	50 - 200 mbar	Ecrou bouteille	Tétine



## Deuxième détente

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
7559002	755B2		4 kg/h	Pression de sortie + 0,5 bar → Jusqu'à 4 bar	10 Positions - 50 à 200 mbar	Ecrou 20x150	Mâle 20x150
7320105	732C2		8 kg/h	Pression de sortie + 0,5 bar → Jusqu'à 4 bar	0 - 60 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150
9910005	992	Avec Manomètre et bonnette en caoutchouc	8-35 kg/h	Pression de sortie + 0,5 bar → Jusqu'à 4 bar	40 - 300 mbar	Mâle 3/4"	Mâle 3/4"



# DÉTENDEURS HAUTE PRESSION À RÉGLAGE FIXE



Les détendeurs haute pression à réglage fixe se montent directement après un récipient de propane (bouteille, citerne). Pour les installations réglementées par arrêtés, ils assurent la première détente, à l'extérieur du bâtiment, et doivent être suivis d'un limiteur de pression. Pour les installations non soumises à arrêtés (artisanales, agricoles, industrielles), ils peuvent être utilisés en simple détente et alimentent des appareils fonctionnant en haute pression (chalumeaux, brûleurs, desherbeurs, etc.).

## Simple détente ou première détente

Référence	Type	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
9140146	914	8 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Ecrou bouteille	3/8" G
9140162	914	8 kg/h	2 - 16 bar	4 bar	Ecrou bouteille	3/8" G
9149001	9114 1	10 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Ecrou bouteille	A souder 12
9149005	9114 2	10 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Ecrou bouteille	Tétine



## Première détente

Référence	Type	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
9040040	904V	40 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Ecrou 3/4"	A souder 14	NF
9040041	904H	40 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Ecrou 20x150	A souder 12	NF
9040045	904V3	40 kg/h	2 - 16 bar	3 bar	Ecrou 3/4"	A souder 12	
9040044	904H3	40 kg/h	2 - 16 bar	3 bar	Ecrou 20x150	A souder 12	



## Première détente - Gamme 100-150 kg

Référence	Type	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
9440017	944	100 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Mâle 3/4"	Mâle 3/4"
9440071	944	150 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Mâle 3/4"	Mâle 3/4"





# DÉTENDEURS HAUTE PRESSION RÉGLABLES



Les détendeurs haute pression réglables se montent directement après un récipient de propane (bouteille, citerne), et assurent la première ou simple détente pour des installations artisanales, agricoles ou industrielles. Ils ne font pas office de robinet : la manette complètement dévissée correspond à un réglage minimum. Leur plage d'utilisation recommandée est celle des 2/3 supérieurs de la plage de réglage (ex : de 1 à 3 bar pour une pression aval mentionnée de 0,5 à 3 bar). Les mano-détendeurs sont livrés avec le manomètre monté.

## Simple détente ou première détente

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
9159001	915		4 kg/h	Pression de sortie + 0,5 bar → Jusqu'à 16 bar	10 Positions - 0,5 à 1,5 bar	Femelle 1/4"	Femelle 1/4"
9151157	912	Avec Manomètre et bonnette en caoutchouc	8 kg/h	Pression de sortie + 0,5 bar → Jusqu'à 16 bar	0,5 à 1,5 bar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150
9151153	912	Avec Manomètre et bonnette en caoutchouc	8 kg/h	Pression de sortie + 0,5 bar → Jusqu'à 16 bar	0,5 à 3 bar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150
9129002	912	Avec Manomètre et bonnette en caoutchouc	8 kg/h	Pression de sortie + 0,5 bar → Jusqu'à 16 bar	0,5 à 3 bar	Ecrou bouteille	A souder 12
9129003	912	Avec Manomètre et bonnette en caoutchouc	8 kg/h	Pression de sortie + 0,5 bar → Jusqu'à 16 bar	0,5 à 3 bar	Ecrou bouteille	Tétine
9151154	912	Avec Manomètre et bonnette en caoutchouc	8 kg/h	Pression de sortie + 0,5 bar → Jusqu'à 16 bar	0,5 à 3 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150
9129001	912	Avec Manomètre et bonnette en caoutchouc	8 kg/h	Pression de sortie + 0,5 bar → Jusqu'à 16 bar	0,5 à 3 bar	A souder 12	A souder 12
9020077	902V	Avec Manomètre et bonnette en caoutchouc	40 kg/h	Pression de sortie + 0,5 bar → Jusqu'à 16 bar	0,5 à 3 bar	Ecrou 3/4"	Mâle 20x150
9020078	902H	Avec Manomètre et bonnette en caoutchouc	40 kg/h	Pression de sortie + 0,5 bar → Jusqu'à 16 bar	0,5 à 3 bar	Ecrou 20x150	Mâle 20x150



9159001



9151157



9151153

9151154



9129002

9129001



9129003



9020078



9020077

## Première détente - Gamme 100-150 kg

Référence	Type	Débit	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
9440042	944	100 à 150 kg/h	1 à 3 bar	Ecrou 3/4"	Male 3/4"

# LIMITEURS DE PRESSION



Le limiteur de pression est un organe de sécurité qui permet de suppléer à une éventuelle défaillance de l'appareil qui le précède (inverseur automatique, détendeur haute pression). Lorsqu'un ou plusieurs bâtiments collectifs, ou habitations individuelles, sont alimentés par un récipient (ou groupe de récipients) de propane commercial, l'installation doit comporter avant l'entrée dans le ou les bâtiments et immédiatement à l'aval du détendeur de première détente, un limiteur de pression. Dans ce cas, les épreuves de résistance mécanique et d'étanchéité des canalisations se font sous une pression de 3 bar.

## Limiteurs de pression

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
9540061	954		40 kg/h	2 - 16 bar	1,8 bar	Ecrou 20x150	Mâle 20x150
9540063	954A	Avec prise Manomètre	40 kg/h	2 - 16 bar	1,8 bar	Ecrou 20x150	Mâle 20x150
9540062	954S		40 kg/h	3,5 - 16 bar	4 bar	Ecrou 20x150	Mâle 20x150



## Limiteurs de pression - Gamme 100-150 kg

Référence	Type	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
9440018	944L	150 kg/h	2,3 - 16 bar	1,8 bar	Femelle 3/4"	Mâle 3/4"
9440043	944L	100-150kg/h	1,3b - 3,9 bar	4 bar	Femelle 3/4"	Mâle 3/4"



# ROBINETS DÉTENDEURS DÉCLENCHEURS



Le robinet détenteur-déclencheur à sécurité se monte après la première détente (détendeur haute pression ou inverseur automatique). Il est obligatoire pour toutes les installations réglementées par arrêtés ministériels. Placé à l'intérieur du bâtiment et à proximité de chaque appareil d'utilisation (ou groupe d'appareils), il coupe l'arrivée de gaz en cas de chute de pression.

## Deuxième détente

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation	
7769005	SP1	NU	1,3 kg/h	0,525 - 1,95 bar	37 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	NF	
7769006	SP1		1,3 kg/h	0,525 - 1,95 bar	37 mbar	A souder 12	A souder 12	NF	
7769008	SP4	NU	4 kg/h	0,525 - 1,95 bar	37 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	NF	
7769009	SP4		4 kg/h	0,525 - 1,95 bar	37 mbar	A souder 12	A souder 12	NF	
7769011	SP5	NU	5 kg/h	0,525 - 1,95 bar	37 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	NF	
7769012	SP5		5 kg/h	0,525 - 1,95 bar	37 mbar	A souder 12	A souder 12	NF	
7760107	SP8	NU	8 kg/h	0,5 - 1,75 bar	37 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150		
7769013	SP8		8 kg/h	0,5 - 1,75 bar	37 mbar	A souder 12	A souder 12		
7769014	SP8 148		8 kg/h	0,5 - 1,75 bar	148 mbar	A souder 12	A souder 12		
7769015*	SP20		20 kg/h	0,5 - 1,75 bar	37 mbar	Mâle 3/4"	Mâle 3/4"		

7769005  
7769008  
7769011



7769006  
7769009  
7769012



7760107



7769013  
7769014



7769015





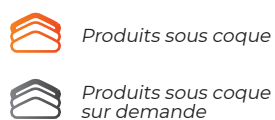






# #2

# BUTANE



Les coffrets .....	page 26
Inverseurs .....	page 27
Détendeurs basse pression.....	page 28
Robinets détendeurs-déclencheurs.....	page 29



# LES COFFRETS



Ils sont destinés à la réalisation d'une installation domestique à partir de bouteilles de butane commercial. Dans les coffrets COF B1 et COF B2, les robinets détendeurs déclencheurs (SB1 et SB2), s'ils alimentent un seul appareil, tiennent lieu de robinets de commande. Ils assurent automatiquement la coupure de l'alimentation en gaz de l'appareil en cas de chute de pression amont ou aval.

## Coffret Bi-bouteilles

Emballages sous coque

Référence	Type	Informations complémentaires
70190142	COFB1	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec indicateur service/réserve incorporé 924B 1 détendeur-déclencheur 1,3 kg/h 28 mbar SB1 2 lyres 35 cm 2 raccords à souder AE12 1 raccord tétine ATE
70190143	COFB1 INOX	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec indicateur service/réserve incorporé 924B 1 détendeur-déclencheur 1,3 kg/h 28 mbar SB1 2 lyres INOX 35 cm 2 raccords à souder AE12 1 raccord tétine ATE
7019015	COFB2	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec indicateur service/réserve incorporé 924B 1 détendeur-déclencheur 2,6 kg/h 28 mbar SB2 2 lyres 35 cm 3 raccords à souder AE12



## L'ensemble chauffe-bain

Référence	Type	Informations complémentaires
7019016	73B4CT	Ensemble comprenant : 1 détendeur grand débit 2,6 kg/h 28 mbar 73B4 1 té d'accouplement butane TA87 1 lyre 35 cm



# INVERSEURS



L'inverseur automatique assure la première détente d'une installation bouteille et son alimentation continue en gaz : il soutire automatiquement sur la deuxième bouteille lorsque la première est vide. Cette inversion est matérialisée par le changement de couleur d'un indicateur service/réserve incorporé. Il est équipé à ses deux entrées de clapet anti-retour pour éviter toute fuite au moment du remplacement d'une bouteille (ce serait le cas si la pression devenait trop faible lors d'un soutirage important).

## Inverseur manuel

Référence	Type	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
6819109	IM68	Bouteille	Bouteille	Mâle 20x150	Mâle bouteille



## Inverseurs automatiques

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
9249001	924B	NU - Avec Indicateur Service/ Réserve Incorporé	2,6 kg/h	0,5 - 7,5 bar	0,5 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150
9249004	924B	Avec Indicateur Service/ Réserve Incorporé	2,6 kg/h	0,5 - 7,5 bar	0,5 bar	Mâle 20x150	A souder 12



# DÉTENDEURS BASSE PRESSION À RÉGLAGE FIXE



Ces détendeurs se raccordent généralement directement à la sortie de la bouteille de butane (ou après un inverseur manuel) et assurent la détente à la pression d'utilisation de l'installation. Les détendeurs ménagers (1,3 kg/h) comportent une sécurité par excès de débit assurant la coupure de l'alimentation en gaz de l'appareil en cas de sectionnement ou de débranchement du tube souple ou du tuyau flexible. Les détendeurs Quick-On dispose d'une sécurité thermique provoquant l'obturation du passage du gaz en cas d'élévation anormale de la température autour du détendeur.

## Simple détente

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
6970003	697B	Avec sécurité par excès de débit	1,3 kg/h	0,3 - 7,5 bar	28 mbar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150	NF
6970005	697B	Avec sécurité par excès de débit	1,3 kg/h	0,3 - 7,5 bar	28 mbar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150 + Raccord tétine	NF
6970025	697BV	Avec Indicateur de niveau	1,3 kg/h	0,3 - 7,5 bar	28 mbar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150 + Raccord tétine	NF
7340107	73B4	NU	2,6 kg/h	0,3 - 7,5 bar	28 mbar	Ecrou bouteille	Mâle 20x150	NF
7349001	73B4		2,6 kg/h	0,3 - 7,5 bar	28 mbar	Ecrou bouteille	A souder 12	NF
6942001	694	<b>EXPORT</b>	1,3 kg/h	0,3 - 7,5 bar	28 mbar	Ecrou bouteille	Tétine intégrée ø 10	



## Détendeurs Quick-On NF

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
6375002	637BT20	Pour des bouteilles ELFI, MALICE, TWINY, SHESHA, CALYPSO...	1,3 kg/h	0,3 - 7,5 bar	28 mbar	Connexion ø 20	Mâle 20x150 + Raccord tétine
6375709	637BT27	Pour des bouteilles LE CUBE, VISEO	1,3 kg/h	0,3 - 7,5 bar	28 mbar	Connexion ø 27	Mâle 20x150 + Raccord tétine

6375002  
6375709



## Pince de raccordement rapide / Master Clip Emballages sous coque NF

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
6449108	MASTER CLIP		1,3 kg/h	0,3 - 7,5 bar	28 mbar	Bouteille	Mâle 20x150
6449109	MASTER CLIP	Avec Indicateur de niveau	1,3 kg/h	0,3 - 7,5 bar	28 mbar	Bouteille	Mâle 20x150





# ROBINETS DÉTENDEURS DÉCLENCHEURS



Le robinet détendeur-déclencheur à sécurité se monte après la première détente (inverseur automatique pour les installations domestiques). Placé à l'intérieur du bâtiment et à proximité de chaque appareil d'utilisation (ou groupe d'appareils), il coupe l'arrivée de gaz en cas de chute de pression. Seul le robinet détendeur-déclencheur de débit 1,3 kg/h (classe I) peut se raccorder par tube caoutchouc NF.

## Deuxième détente

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
7769001	SB1	NU	1,3 kg/h	0,1 - 0,6 bar	28 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150
7769003	SB1		1,3 kg/h	0,1 - 0,6 bar	28 mbar	A souder 12	Tétine
7769002	SB2	NU	2,6 kg/h	0,1 - 0,6 bar	28 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150
7769004	SB2		2,6 kg/h	0,1 - 0,6 bar	28 mbar	A souder 12	A souder 12



7769001

7769002



7769004

7769003



# #3

## PLEIN AIR



*Produits sous coque*



*Produits sous coque  
sur demande*

Campings - Caravaning ..... page **32 & 33**

Mobil-home ..... page **34 & 35 & 36**



# CAMPINGS - CARAVANING



Les véhicules peuvent être alimentés par une ou deux bouteilles de GPL. La pression de service est de 30 mbar.

Les vannes 1/4 de tour sont réservées aux installations "camping-caravane" et s'installent après le robinet détenteur-déclencheur assurant la deuxième détente. Elles permettent, pour la 2 et la 3 voies, d'alimenter plusieurs appareils. Un jeu d'étiquettes adhésives permet le repérage des circuits.

Dans le cadre de l'utilisation du chauffage en roulant pour un camping-car alimenté par les bouteilles de GPL, il est impératif d'utiliser des lyres avec limiteur de sécurité.

## Les coffrets

Emballages sous coque

Référence	Type	Informations complémentaires
7019017	COF Caravane	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique propane avec limiteur de pression 10 kg/h - 1,5 bar 914/964 1 détenteur-déclencheur 1,3 kg/h 37 mbar SP1 1 lyre 35 cm 2 ajutages à souder 8 1 raccord tétine ATE 2 écrous 20x150 EC87 2 joints 20x150 JO87
7019018	COF1 Camping	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec limiteur de pression 8 kg/h - 1,5 bar 924/964 1 indicateur service/réserve 974 1 détenteur-déclencheur 1,3 kg/h 37 mbar SP1 2 lyres 35 cm 4 ajutages à souder 8 1 raccord tétine ATE 4 écrous 20x150 EC87 4 joints 20x150 JO87



## Simple détente - Camping



Référence	Type	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
7942755	794	0,5 kg/h	0,3 - 7,5 bar	28 mbar	Mâle 16x150	Mâle 20x150
7942756	794	0,5 kg/h	0,3 - 7,5 bar	28 mbar	Mâle 16x150	Mâle 20x150 + Raccord tétine



## Robinet camping basse pression

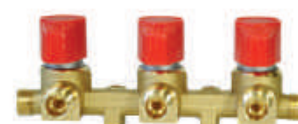
Référence	Informations complémentaires
6440003	Robinet 1 voie
6449043	Robinet 2 voies
6440026	Robinet 3 voies



6440003



6440043



6440026

## Détendeurs caravane

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie
4249013	424RV	Diamètre 8	1,5 kg/h	0,3 - 16 bar	30 mbar	Mâle 20x150	Mâle 14x150
4241001	424RV	Diamètre 10	1,5 kg/h	0,3 - 16 bar	30 mbar	Mâle 20x150	Mâle 16x150
7010039	924C		1,5 kg/h	0,7 - 16 bar	30 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150
7019001	914/964	Propane - Avec Limiteur de pression	10 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150
7560012	754C	Butane - Avec semelle de fixation	2,6 kg/h	0,6 - 7,5 bar	0,3 bar	Mâle 20x150	A souder 8



4249013  
4241001



7010039



7019001



7560012

## Lyres

Référence	Pays	Informations complémentaires	Pression alimentation	Raccord entrée	Raccord sortie	Longueur
5041071	France	Sans limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Ecrou 21,8x1,814 L.H.	Femelle 20x150	40 cm
7010268	France	Avec limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Ecrou 21,8x1,814 L.H.	Femelle 20x150	40 cm
7010350	France	Avec limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Ecrou 21,8x1,814 L.H.	Femelle 20x150	75 cm
5041073	Italie	Sans limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Femelle W20x1/14" L.H.	Femelle 20x150	40 cm
7010269	Italie	Avec limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Ecrou W20x1/14" L.H.	Femelle 20x150	40 cm
5041070	Allemagne	Sans limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Femelle W21,8x1/14"	Femelle 20x150	40 cm
7010270	Allemagne	Avec limiteur de sécurité	0,3-16 bar	KLF - 1/4" à gauche	Femelle 20x150	40 cm
5041072	UK	Sans limiteur de sécurité	0,3-16 bar	P.O.L. 5/8"	Femelle 20x150	40 cm
7010267	UK	Avec limiteur de sécurité	0,3-16 bar	P.O.L. 5/8"	Femelle 20x150	40 cm
5041080	Hollande	Sans limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Femelle W21,8x1/14"	Femelle 20x150	40 cm
7010265	Hollande	Avec limiteur de sécurité	0,3-16 bar	W21,8x1/14" KOMBI BASSO	Femelle 20x150	40 cm
5041093	Suède	Sans limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Pol 880	Femelle 20x150	40 cm
7010266	Suisse	Avec limiteur de sécurité	0,3-16 bar	P.O.L. 880	Femelle 20x150	40 cm
7010337	Norvège	Avec limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Femelle G3/8"	Femelle 20x150	40 cm



5041071

7010268

7010350

5041073

7010269

5041080  
5041070

7010270

5041072  
5041093

7010267

7010265

7010266

7010337

# MOBIL-HOME






Cette partie reprend les différents équipements à destination des habitats de loisirs ou d'hôtellerie de plein air.

## Les ensembles

Référence	Informations complémentaires
7010242	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec Limiteur de pression + Indicateur Service/ Réserve Incorporé 8kg/h - 1,5 bar 924P 1 détendeur-déclencheur 4 kg/h 37 mbar SP4 2 lyres 45 cm
7010336	Coffret comprenant : 1 inverseur automatique avec Limiteur de pression + Indicateur Service/ Réserve Incorporé 4 kg/h - 1,5 bar 528P 1 détendeur-déclencheur 4 kg/h 37 mbar SP4 2 lyres 45 cm 1 raccord double femelle DF39C 2 bouchons PVC

## Première détente - Inverseurs Butane/Propane

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie	
7010329	528P	Avec Limiteur de pression + Indicateur Service/ Réserve Incorporé - Propane	4 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	
7010061	924P	Avec Limiteur de pression + Indicateur Service/ Réserve Incorporé - Propane	8 kg/h	2 - 16 bar	1,5 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	
9249001	924B	NU - Avec Indicateur Service/ Réserve Incorporé - Butane	2,6 kg/h	0,5 - 7,5 bar	0,5 bar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	



## Deuxième détente - Robinets détendeurs déclencheurs Butane/Propane

Référence	Type	Informations complémentaires	Débit	Pression alimentation	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie	
7769005	SP1	NU - Propane	1,3 kg/h	0,525 - 1,95 bar	37 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	
7769008	SP4	NU - Propane	4 kg/h	0,525 - 1,95 bar	37 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	
7760160	SP4	Avec Semelle - Propane	4 kg/h	0,525 - 1,95 bar	37 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	
7769001	SB1	NU - Butane	1,3 kg/h	0,1 - 0,6 bar	28 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	
7769002	SB2	NU - Butane	2,6 kg/h	0,1 - 0,6 bar	28 mbar	Mâle 20x150	Mâle 20x150	





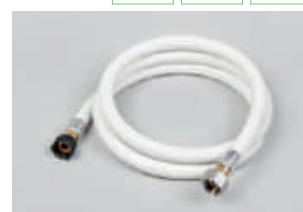
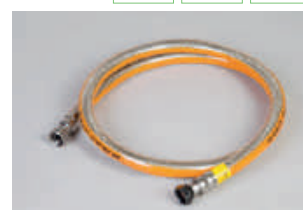
**Vannes** 

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie
6419039	V641	Mâle 20x150	Mâle 20x150


**Flexibles basse pression - Butane/Propane**

 Emballages sous coque 

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Longueur	
5770301	TFEM/GPL 100	Ecrou 20x150	Ecrou 1/2"	100 cm	
5770501	TFEM/GPL 150	Ecrou 20x150	Ecrou 1/2"	150 cm	
5770601	TFEM/GPL 200	Ecrou 20x150	Ecrou 1/2"	200 cm	
5996125	TFEM INOX 100	Ecrou 20x150	Ecrou 1/2"	100 cm	
5996126	TFEM INOX 150	Ecrou 20x150	Ecrou 1/2"	150 cm	
5996127	TFEM INOX 200	Ecrou 20x150	Ecrou 1/2"	200cm	

[5770301](#) [5770501](#) [5770601](#)

[5996125](#) [5996126](#) [5996127](#)

**Lyres souples haute pression** 

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Longueur	
5041006	L45	Ecrou bouteille	Ecrou 20x150	45 cm	
5041002	L70	Ecrou bouteille	Ecrou 20x150	70 cm	


[5041006](#)  
[5041002](#)

### Lyres

Référence	Pays	Informations complémentaires	Pression alimentation	Raccord entrée	Raccord sortie	Longueur
5041071	France	Sans limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Ecrou 21,8x1,814 L.H.	Femelle 20x150	40 cm
5041073	Italie	Sans limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Femelle W20x1/14" L.H.	Femelle 20x150	40 cm
5041070	Allemagne	Sans limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Femelle W21,8x1/14"	Femelle 20x150	40 cm
5041072	UK	Sans limiteur de sécurité	0,3-16 bar	P.O.L. 5/8"	Femelle 20x150	40 cm
5041080	Hollande	Sans limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Femelle W21,8x1/14"	Femelle 20x150	40 cm
5041093	Suède	Sans limiteur de sécurité	0,3-16 bar	Pol 880	Femelle 20x150	40 cm



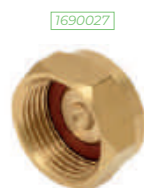
### Raccords

Référence	Type	Informations complémentaires	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
1650036	AE10	2 pièces avec joint	Ecrou 20x150	A souder de 10	
1620274*	AE10	2 pièces avec joint	Ecrou 20x150	A souder de 10	NF
1690024	AE12	2 pièces avec joint	Ecrou 20x150	A souder de 12	
1620272*	AE12	2 pièces avec joint	Ecrou 20x150	A souder de 12	NF
1690015	DF39C	Double femelle	Femelle 20x150	Ecrou 20x150	



### Bouchons

Référence	Type	Informations complémentaires
1690027	BO48	Bouchon femelle 20x150
1912019	BOPVC	Bouchon protection PVC



### Objet connecté



Un inverseur de gaz connecté pour une gestion optimale des campings !

Pour en savoir plus

**CLICKCLICKGAZ.COM**

La gestion  
simplifiée  
de vos  
bouteilles  
de gaz









# #4

# ACCESSOIRES

Vannes .....	page 40
Tubes souples 6x12 - Butane/Propane .....	page 40
Flexibles basse pression - Butane/Propane .....	page 40
Flexibles basse pression - Gaz Naturel .....	page 41
Kits .....	page 41
Lyres haute pression .....	page 42
Lyres carburation .....	page 42
Adaptateurs .....	page 42
Manomètres .....	page 42
Autres .....	page 42

 *Produits sous coque*

 *Produits sous coque  
sur demande*

# VANNES, ACCESSOIRES & FLEXIBLES



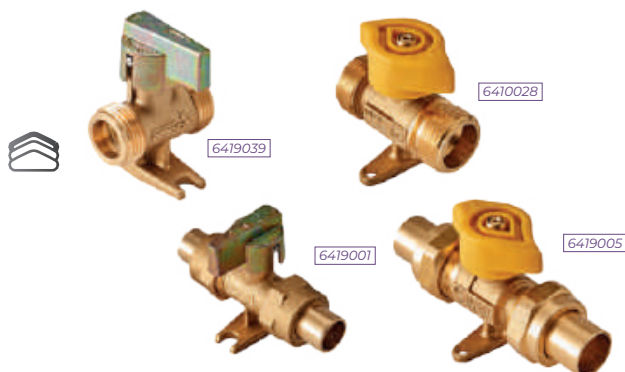
Les vannes 1/4 de tour, à verrouillage automatique en position fermée, sont agréées NF. Elles conviennent pour toute installation relevant des arrêtés en vigueur. La pression maxi d'utilisation est de 20 bar.

Les flexibles basse pression et les lyres haute pression doivent être changées avant la date de péremption figurant sur le tuyau.

Les adaptateurs se montent directement sur les bouteilles de butane ou propane équipées de valves automatiques. Le raccord de sortie fileté mâle bouteille (21,7 x 1,814 à gauche) permet le montage des détendeurs et des accessoires (lyres, té d'accouplement) avec écrou bouteille. Les adaptateurs assurent la fonction robinet – ouverture/fermeture – mais ne réduisent pas la pression.

## Vannes

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
6419039	V641	Mâle 20x150	Mâle 20x150	NF
6419001	V641	A souder 12	A souder 12	
6410028	028	Mâle 3/4"	Mâle 3/4"	NF
6419005	028	A souder 18	A souder 18	



## Tubes souples 6x12 - Butane/Propane

Emballages sous coque NF

Référence	Type	Longueur
5760301	TUB.6x12 100	100 cm
5760501	TUB.6x12 150	150 cm









## Flexibles basse pression - Butane/Propane

Emballages sous coque NF

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Longueur
5770301	TFEM/GPL 100	Ecrou 20x150	Ecrou 1/2"	100c m
5770501	TFEM/GPL 150	Ecrou 20x150	Ecrou 1/2"	150 cm
5770601	TFEM/GPL 200	Ecrou 20x150	Ecrou 1/2"	200 cm
5996125	TFEM INOX 100	Ecrou 20x150	Ecrou 1/2"	100 cm
5996126	TFEM INOX 150	Ecrou 20x150	Ecrou 1/2"	150 cm
5996127	TFEM INOX 200	Ecrou 20x150	Ecrou 1/2"	200 cm



**Flexibles basse pression - Gaz Naturel** Emballages sous coque 

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Longueur	
5771301	TFEM 1/2 1	Ecrou 1/2"	Ecrou 1/2"	100c m	
5771501	TFEM 1/2 1,50	Ecrou 1/2"	Ecrou 1/2"	150 cm	
5771601	TFEM 1/2 2	Ecrou 1/2"	Ecrou 1/2"	200 cm	
5980100	TFEM.GN 100	Ecrou 1/2"	Ecrou 1/2"	100 cm	
5980150	TFEM.GN 150	Ecrou 1/2"	Ecrou 1/2"	150 cm	
5980200	TFEM.GN 200	Ecrou 1/2"	Ecrou 1/2"	200 cm	



**Kits** Emballages sous coque

Référence	Informations complémentaires
5774503	Kit CUISSON comprenant : 1 détendeur propane type 697 37 mbar 1 flexible basse pression GPL 1m
5774504	Kit PARASOL comprenant : 1 détendeur propane type 697 37 mbar 1 flexible basse pression GPL 1m50
5773503	Kit CHAUFFAGE D'APPOINT comprenant : 1 détendeur butane type 697 28 mbar 1 flexible basse pression GPL 1m
5763501	Kit CHAUFFAGE D'APPOINT comprenant : 1 détendeur butane type 697 28 mbar + Raccord tétine 1 tube souple 6x12 1m + 2 colliers de serrage





### Lyres haute pression

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Longueur
5041001	L35	Ecrou bouteille	Ecrou 20x150	35 cm
5041006	L45	Ecrou bouteille	Ecrou 20x150	45 cm
5041002	L70	Ecrou bouteille	Ecrou 20x150	70 cm
5990036	LI35 inox	Ecrou bouteille	Ecrou 20x150	35 cm
5990045	LI45 inox	Ecrou bouteille	Ecrou 20x150	45 cm
5990071	LI70 inox	Ecrou bouteille	Ecrou 20x150	70 cm



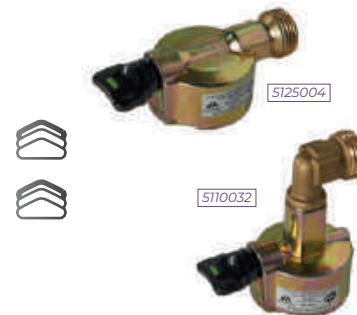
### Lyres carburation

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Longueur
5041037	LP70	Ecrou 20x150	Ecrou 20x150	70 cm
5041033	LP150	Ecrou 20x150	Ecrou 20x150	150 cm



### Adaptateurs

Référence	Type	Informations complémentaires	Raccord entrée	Raccord sortie
5125004	511	Pour valve ø 20	Connexion ø 20	Mâle bouteille
5110032	513	Pour valve ø 27	Connexion ø 27	Mâle bouteille



### Manomètres

Référence	Type	Pression alimentation	Raccord sortie
5010005	RV600	0 - 600 mbar	Raccord vertical Mâle 10x100
5010003	RV3	0 - 4 bar	Raccord vertical Mâle 10x100
5010002	RV6	0 - 6 bar	Raccord vertical Mâle 10x100



### Autres

Référence	Type	Informations complémentaires	Raccord entrée	Raccord sortie
5013545	RAC504	Raccord isolant	Ecrou 20x150	Mâle 20x150
9982895	Clé gaz plastique Multifonction			
2510011	Décteur de fuites - Flacon 210ml			











# #5

# RACCORDS

Raccords deux pièces avec joint .....	page 46
Double Mâle .....	page 46
Double Femelle .....	page 46
Mâle - Femelle.....	page 47
Joint .....	page 47
Ajutages à souder .....	page 47
Raccords à souder .....	page 48
Raccords bicône .....	page 48
Ecrous.....	page 48
Bouchons.....	page 49
Tétines.....	page 49
Raccords en té.....	page 49



Produits sous coque



Produits sous coque  
sur demande

## Raccords deux pièces avec joint

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
1650035	AE8	Ecrou 20x150	A souder de 8	
1650036	AE10	Ecrou 20x150	A souder de 10	
1620274*	AE10	Ecrou 20x150	A souder de 10	NF
1690024	AE12	Ecrou 20x150	A souder de 12	
1620272*	AE12	Ecrou 20x150	A souder de 12	NF
1690028	AE14S	Ecrou 20x150	A souder de 14	
1620251*	AE14S	Ecrou 20x150	A souder de 14	NF
1619153	AE88	Ecrou 3/4"	A souder de 12	
1619154	AE88	Ecrou 3/4"	A souder de 14	
1620258*	AE88	Ecrou 3/4"	A souder de 14	NF
1620278*	AE88	Ecrou 3/4"	A souder de 16	NF
1620255*	AE88	Ecrou 3/4"	A souder de 18	NF
1690026	ATE	Ecrou 20x150	Tétine	
1699051	ATE52	Ecrou bouteille	Tétine	



## Double Mâle

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
1620254*	MM39D	Mâle 20x150	Mâle 20x150	NF
1620256*	DM39	Mâle 20x150	Mâle bouteille	NF
1610029	DM39A	Mâle 20x150	Mâle 1/4"	
1620265*	DM39B	Mâle 20x150	Mâle 1/2"	NF
1610200	DM39C	Mâle 1/2"	Mâle bouteille	
1620266*	DM39C	Mâle 1/2"	Mâle bouteille	NF
1620267*	DM39D	Mâle 1/2"	Mâle 1/2"	NF
1610129	DM39E	Mâle 3/4"	Mâle 3/4"	
1620159*	DM39E	Mâle 3/4"	Mâle 3/4"	NF



## Double Femelle

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
1690015	DF39C	Femelle 20x150	Ecrou 20x150	
1690018	DF39A	Femelle 20x150	Ecrou bouteille	
1690017	DF39B	Femelle 1/2"	Ecrou 3/4"	
1620016*	DF39	Ecrou 20x150	Femelle 1/2"	NF
1690001	DF3/4	Ecrou 3/4"	Femelle 3/4"	



## Mâle - Femelle

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
1650047	MS47	Mâle 20x150	Femelle 20x150	
1650024	MS40	Mâle 20x150	Femelle bouteille	
1650045	MS96	Mâle bouteille	Femelle 20x150	
1690014	MS14	Mâle 1/2"	Ecrou 3/4"	
1690013	MS13	Mâle 1/2"	Femelle 20x150	
1620013*	MS13	Mâle 1/2"	Femelle 20x150	NF



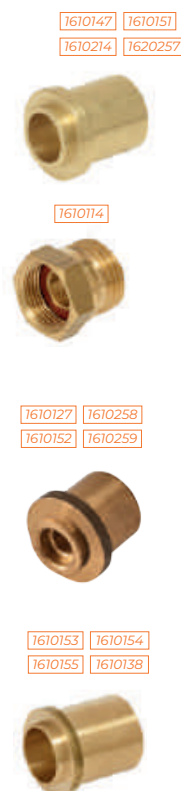
## Joints

Référence	Type	Informations complémentaires
0410014	JO87	Joints 20x150 (marron)
041001410	JO87/10	Joints 20x150 (marron) - Sachet de 10
0410001	JO52	Joints bouteille (noir)
041000110	JO52/10	Joints bouteille (noir) - Sachet de 10
0410015	JO88	Joints 3/4"
0400017	JO17	Joints pour detendeur HP



## Ajutages à souder

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
1610151	AJ87	Série 20x150	Ø 8	
1620257*	AJ87	Série 20x150	Ø 8	NF
1610147	AJ87	Série 20x150	Ø 10	
1610114	AJ87	Série 20x150	Ø 12	
1610214	AJ87S	Série spéciale 20x150	Ø 14	
1610127	AJ52	Bouteille	Ø 8	
1610258	AJ52	Bouteille	Ø 10	
1610152	AJ52	Bouteille	Ø 12	
1610259	AJ52	Bouteille	Ø 14	
1610153	AJ88	Série 3/4"	Ø 12	
1610154	AJ88	Série 3/4"	Ø 14	
1610155	AJ88	Série 3/4"	Ø 16	
1610138	AJ88	Série 3/4"	Ø 18	





### Raccords à souder

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
1610189	RA87	Mâle 20x150	A souder de 8	
1620260*	RA87	Mâle 20x150	A souder de 8	NF
1620261*	RA87	Mâle 20x150	A souder de 10	NF
1610131	RA87	Mâle 20x150	A souder de 12	
1620250*	RA87	Mâle 20x150	A souder de 12	NF
1620269*	RA87	Mâle 20x150	A souder de 14	NF
1610198	MBS52	Mâle bouteille	A souder de 8	
1620264*	MBS52	Mâle bouteille	A souder de 12	NF
1620268*	MBS52	Mâle bouteille	A souder de 14	NF
1610263	MBS88	Mâle 3/4"	A souder de 14	
1610236	MBS88	Mâle 3/4"	A souder de 18	



### Raccords bicône

Référence	Type	Raccord entrée	Raccord sortie
1610020	RB228	Femelle 20x150	Bicône de 8
1610022	RB2210	Femelle 20x150	Bicône de 10



### Ecrous

Référence	Type	Informations complémentaires
1010087	EC87	Ecrou 20x150
1010052	EC52	Ecrou bouteille
1010088	EC88	Ecrou 3/4"
1010098	EC87S	Ecrou 20x150 spécial



## Bouchons

Référence	Type	Informations complémentaires
1690027	BO48	Bouchon femelle 20x150
1910502	BO10	Bouchon male 10x100
1912019		Bouchon protection PVC



## Tétines

Référence	Type	Informations complémentaires
1610136	TE87	Tétine 20x150
1610135	TE52	Tétine bouteille
1610191	TES87	Tétine à souder de 8
1610192	TES87	Tétine à souder de 10
1610130	TES87	Tétine à souder de 12
1610231	TES87	Tétine à souder de 14
1610216	TE16	Tétine mâle 1/4"
1610044	TE44	Tétine mâle 3/8"
1610072	TZ03	Te 3 tétines



## Raccords en té

Référence	Type	Informations complémentaires	Homologation
1620010*	TA87	Écrou bouteille - mâle 20x150 - mâle bouteille	NF
1690023	TM87	Femelle 10x100 - mâle 20x150 - écrou 20x150	
4120021*	TR87	Mâle 20x150 - 2 sorties à souder de 12	NF
1690002	TR87	Mâle 20x150 - 2 sorties à souder de 14	
1690037		Té citerne de dépannage Femelle 20x150 - mâle 20x150 - mâle 20x150 + bouchon BO48	





# #6

# GAZ NATUREL



*Produits sous coque*



*Produits sous coque  
sur demande*

Accessoires ..... page 52

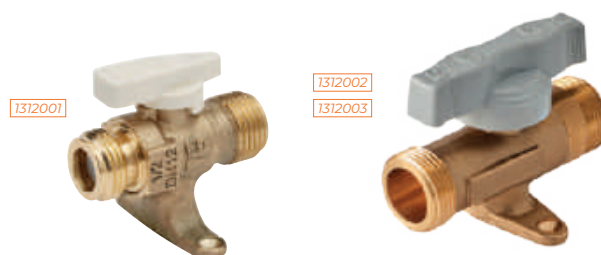
Régulateurs ..... page 53 & 54



# ACCESSOIRES

## Robinets

Référence	Type	Informations complémentaires	Raccord entrée	Raccord sortie
1312001	ROB 1312001	R.O.A.I	Mâle 1/2"	Mâle 1/2"
1312002	ROB 1312002	Robinet 1/4 tour à patte DN12	Mâle 1/2"	Mâle 1/2"
1312003	ROB 1312003	Robinet 1/4 tour à patte DN15	Mâle 3/4"	Mâle 3/4"



## Raccords

Référence	Type	Informations complémentaires	Raccord entrée	Raccord sortie
1311005	AE1/2 12		Ecrou 1/2"	A souder de 12
1311007	AE1/2 14		Ecrou 1/2"	A souder de 14
1311105	AE1/2 16		Ecrou 1/2"	A souder de 16
1311107	AE1/2 18		Ecrou 1/2"	A souder de 18
1311120	RAC 90° 1/2	Raccord coude 90°	Mâle 1/2"	Femelle 1/2"



## Bouchon

Référence	Type	Informations complémentaires
1311112	BO 1/2	Bouchon laiton Femelle 1/2" + Joint



## Joints

Référence	Type	Informations complémentaires
9778002	JO1/2	Joint 1/2"
9778003	JO3/4	Joint 3/4"



# RÉGULATEURS



Les régulateurs NF sont certifiés conformément à l'arrêté du 23 février 2018.



## Gamme B6 N - EQUERRE (Entrée et sortie à 90°)

Référence	Informations complémentaires	Débit	Pression d'entrée minimum	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
7802032	Régulateur B6N	6 m <sup>3</sup>	0,5 bar	11 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN20	NF
7802002	Régulateur B6N	6 m <sup>3</sup>	0,5 bar	21 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN20	NF
7802003	Régulateur B6N	6 m <sup>3</sup>	0,5 bar	27 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN20	NF
7802004	Régulateur B6N	6 m <sup>3</sup>	0,5 bar	37 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN20	NF
7802005	Régulateur B6NT	6 m <sup>3</sup>	0,3 bar	21 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN20	
7802025	Régulateur B6NT	6 m <sup>3</sup>	0,3 bar	27 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN20	
7802043	Régulateur B6NT	6 m <sup>3</sup>	0,3 bar	37 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN20	



## Gamme B10 N - EQUERRE (Entrée et sortie à 90°)

Référence	Informations complémentaires	Débit	Pression d'entrée minimum	Pression sortie	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
7802033	Régulateur B10N	10 m <sup>3</sup>	0,5 bar	11 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	NF
7802006	Régulateur B10N	10 m <sup>3</sup>	0,5 bar	21 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	NF
7802018	Régulateur B10N	10 m <sup>3</sup>	0,5 bar	27 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	NF
7802011	Régulateur B10N	10 m <sup>3</sup>	0,5 bar	37 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	NF
7802007	Régulateur B10NT	10 m <sup>3</sup>	0,3 bar	21 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	
7802026	Régulateur B10NT	10 m <sup>3</sup>	0,3 bar	27 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	
7802044	Régulateur B10NT	10 m <sup>3</sup>	0,3 bar	37 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	
7802014	Régulateur B10N	10 m <sup>3</sup>	0,5 bar	50 mbar	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	



### Gamme B25

Référence	Informations complémentaires	Débit	Pression d'entrée minimum	Pression sortie	Configuration	Raccord entrée	Raccord sortie	Homologation
7802031	Régulateur B25N	25 m <sup>3</sup>	0,5 bar	11 mbar	N - EQUERRE (Entrée et sortie à 90°)	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	NF
7802008	Régulateur B25N	25 m <sup>3</sup>	0,5 bar	21 mbar	N - EQUERRE (Entrée et sortie à 90°)	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	NF
7802027	Régulateur B25N	25 m <sup>3</sup>	0,5 bar	27 mbar	N - EQUERRE (Entrée et sortie à 90°)	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	NF
7802012	Régulateur B25N	25 m <sup>3</sup>	0,5 bar	37 mbar	N - EQUERRE (Entrée et sortie à 90°)	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	NF
7802010	Régulateur B25NT	25 m <sup>3</sup>	0,3 bar	21 mbar	N - EQUERRE (Entrée et sortie à 90°)	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	
7802021	Régulateur B25NT	25 m <sup>3</sup>	0,3 bar	27 mbar	N - EQUERRE (Entrée et sortie à 90°)	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	
7802045	Régulateur B25NT	25 m <sup>3</sup>	0,3 bar	37 mbar	N - EQUERRE (Entrée et sortie à 90°)	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	
7802015	Régulateur B25M	25 m <sup>3</sup>	0,5 bar	21 mbar	M - AXIAL (Entrée et sortie dans le même plan)	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	
7802017	Régulateur B25MT	25 m <sup>3</sup>	0,3 bar	27 mbar	M - AXIAL (Entrée et sortie dans le même plan)	EC JSC / 3/4"	EC JPC / DN32	

### Gamme C40

Référence	Informations complémentaires	Débit	Pression d'entrée minimum	Pression sortie	Configuration	Raccord entrée	Raccord sortie
7802034	Régulateur C40EQ	40 m <sup>3</sup>	0,8 bar	11 mbar	N - EQUERRE (Entrée et sortie à 90°)	EC JSC / 1" 1/4	BSP MAL / DN50
7802028	Régulateur C40EQ	40 m <sup>3</sup>	0,8 bar	21 mbar	N - EQUERRE (Entrée et sortie à 90°)	EC JSC / 1" 1/4	BSP MAL / DN50
7802019	Régulateur C40U	40 m <sup>3</sup>	0,8 bar	21 mbar	U - (Entrée et sortie à 180°)	EC JSC / 1" 1/4	BSP MAL / DN50
7802020	Régulateur C40U	40 m <sup>3</sup>	0,8 bar	27 mbar	U - (Entrée et sortie à 180°)	EC JSC / 1" 1/4	BSP MAL / DN50





# Notre sélection produits sous coque



Le conditionnement sous forme de double coque est résistant, protecteur et anti-chocs.

LES AVANTAGES

Les conseils de pose et les précautions d'utilisation présents directement au verso

Un accès rapide à l'information

## COFFRETS **NF**

Le coffret permet de réaliser une installation fixe complète.

*Voir tous nos coffrets pages 14, 26, 32 et 34* →

## **NF** KITS

1 flexible en caoutchouc  
+ 1 Détendeur  
Validité 10 ans



Le kit gaz Favex, c'est l'assurance d'un tuyau et d'un détendeur **NF** fabriqué en **France** et en **Italie**

*Voir tous nos kits page 40* →



## DÉTENDEURS & ACCESSOIRES **NF**

De nombreuses références de produits disponibles également sous coque à la demande.

 Produits sous coque

 Produits sous coque sur demande

# Nos solutions PLV

Nous avons créés différents présentoirs de détendeurs et de flexibles gaz.

Si vous le souhaitez, confectionnez le vôtre également à partir d'un présentoir nu afin de créer votre propre sélection.



# Un service commercial à votre écoute !

Parce que notre priorité est de répondre à vos attentes, nous vous assurons une gestion parfaite de la relation client en vous garantissant un niveau d'écoute et de réactivité maximal.

Contactez-nous **par téléphone...**



+33 (0)1 55 74 74 10



adv@favex.fr

...OU **par mail !**

## NOS COMMERCIAUX SONT LÀ POUR VOUS !

**Jean-Michel CAMUS**  
Directeur commercial  
jmcamus@favex.fr

**Laure SAMICA**  
Commerciale  
lsamica@favex.fr

**David BEZEAU**  
Commercial  
dbezeau@favex.fr

## VOS CONTACTS ADMINISTRATION DES VENTES

**Valérie MONFORT**  
Responsable ADV  
vmonfort@favex.fr  
adv@favex.fr

**Nathalie Pereira**  
Assistante Administrative  
et Commerciale  
npereira@favex.fr

Les **questions** à se poser avant de nous contacter afin de définir un appareil de détente :

- 1 Nature du gaz
- 2 Pression d'alimentation
- 3 Pression de sortie
- 4 Débit de gaz (cf. puissance des appareils)
- 5 Raccordements d'entrée et de sortie
- 6 Modèle suivant les fonctions demandées : Inverseur, détendeur, robinet, à réglage fixe, réglable...



## Passez commande chez Favex, c'est facile !

①

Contactez-nous pour ouvrir  
votre **compte client**

②

Passez **commande** et  
recevez un accusé de  
réception sous **48h**

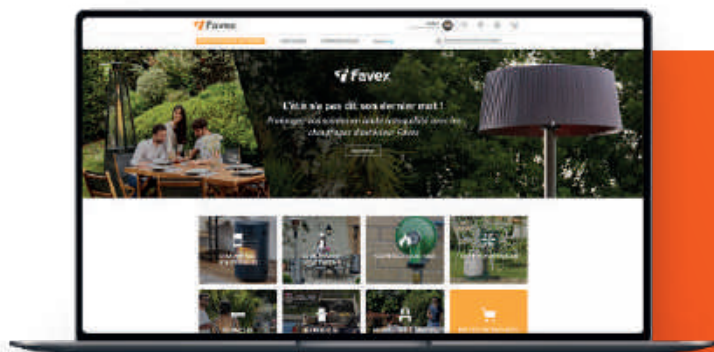
③

Nous préparons votre  
commande à partir de  
notre site de **Romorantin-  
Lanthenay** et nous  
l'**expédions**.



### BÉNÉFICIEZ DES DÉLAIS DE LIVRAISON LES PLUS RAPIDES !

Grâce à notre entrepôt de **10 000 m<sup>2</sup>** situé à  
ROMORANTIN-LANTHENAY et un suivi des produits en stock  
régulier, vous profitez d'une **livraison sous 48h** à partir  
de la validation de votre commande.






### LE SITE INTERNET FAVEX FAIT PEAU NEUVE !









Le site FAVEX a évolué pour vous garantir une  
expérience de commande plus simple et plus  
personnalisée. Désormais, vous avez la possibilité  
de commander des pièces détachées, d'accéder  
au SAV directement depuis le site ou de  
télécharger le catalogue en ligne.
































# INDEX NUMÉRIQUE












Références	Catégories	Pages
 0410001	Joints	47
041000110	Joints	47
 0410014	Joints	47
0400017	Joints	47
041001410	Joints	47
0410015	Joints	47
1010052	Ecrous	48
1010087	Ecrous	48
1010088	Ecrous	48
1010098	Ecrous	48
1311005	Raccords	52
1311007	Raccords	52
1311105	Raccords	52
1311107	Raccords	52
1311112	Bouchon	52
1311120	Raccords	52
1312001	Robinets	52
1312002	Robinets	52
1312003	Robinets	52
1610020	Raccords bicône	48
1610022	Raccords bicône	48
1610029	Double Mâle	46
1610044	Tétines	49
1610072	Tétines	49
1610114	Ajutages à souder	47
1610127	Ajutages à souder	47
1610129	Double Mâle	46
1610130	Tétines	49
 1610131	Raccords à souder	48
1610135	Tétines	49
1610136	Tétines	49
1610138	Ajutages à souder	47
1610147	Ajutages à souder	47
1610151	Ajutages à souder	47
1610152	Ajutages à souder	47
1610153	Ajutages à souder	47
1610154	Ajutages à souder	47
1610155	Ajutages à souder	47



Références	Catégories	Pages
 1610189	Raccords à souder	48
1610191	Tétines	49
1610192	Tétines	49
1610198	Raccords à souder	48
1610200	Double Mâle	46
1610214	Ajutages à souder	47
1610216	Tétines	49
1610231	Tétines	49
1610236	Raccords à souder	48
1610258	Ajutages à souder	47
1610259	Ajutages à souder	47
1610263	Raccords à souder	48
1619153	Raccords deux pièces avec joint	46
1619154	Raccords deux pièces avec joint	46
 1620010	Raccords en té	49
1620013	Mâle - Femelle	47
1620016	Double Femelle	46
1620159	Double Mâle	46
 1620250	Raccords à souder	48
 1620251	Raccords deux pièces avec joint	46
1620254	Double Mâle	46
1620255	Raccords deux pièces avec joint	46
1620256	Double Mâle	46
1620257	Ajutages à souder	47
1620258	Raccords deux pièces avec joint	46
 1620260	Raccords à souder	48
 1620261	Raccords à souder	48
 1620264	Raccords à souder	48
1620265	Double Mâle	46
1620266	Double Mâle	46
1620267	Double Mâle	46
1620268	Raccords à souder	48
1620269	Raccords à souder	48
 1620272	Raccords deux pièces avec joint	36 46



Références	Catégories	Pages
 1620274	Raccords deux pièces avec joint	<a href="#">36</a> <a href="#">46</a>
1620278	Raccords deux pièces avec joint	<a href="#">46</a>
 1650035	Raccords deux pièces avec joint	<a href="#">46</a>
 1650036	Raccords deux pièces avec joint	<a href="#">36</a> <a href="#">46</a>
1650045	Mâle - Femelle	<a href="#">47</a>
1650047	Mâle - Femelle	<a href="#">47</a>
1690001	Double Femelle	<a href="#">46</a>
1690002	Raccords en té	<a href="#">49</a>
1690013	Mâle - Femelle	<a href="#">47</a>
1690014	Mâle - Femelle	<a href="#">47</a>
1690015	Double Femelle	<a href="#">36</a> <a href="#">46</a>
1690017	Double Femelle	<a href="#">46</a>
1690018	Double Femelle	<a href="#">46</a>
1690023	Raccords en té	<a href="#">49</a>
 1690024	Raccords deux pièces avec joint	<a href="#">36</a> <a href="#">46</a>
1690026	Raccords deux pièces avec joint	<a href="#">46</a>
1690027	Bouchons	<a href="#">36</a> <a href="#">49</a>
 1690028	Raccords deux pièces avec joint	<a href="#">46</a>
1690037	Raccords en té	<a href="#">49</a>
1699051	Raccords deux pièces avec joint	<a href="#">46</a>
1910502	Bouchons	<a href="#">49</a>
1912019	Bouchons	<a href="#">36</a> <a href="#">49</a>
2510011	Détecteur de fuites	<a href="#">42</a>
2600000	Objet connecté - Click-Click	<a href="#">36</a>
4120021	Raccords en té	<a href="#">49</a>
4241001	Caravane	<a href="#">33</a>
4249013	Caravane	<a href="#">33</a>
5010002	Manomètres	<a href="#">42</a>
5010003	Manomètres	<a href="#">42</a>
5010005	Manomètres	<a href="#">42</a>
5013545	Raccord isolant	<a href="#">42</a>
 5041001	Lyres souples haute pression	<a href="#">42</a>
 5041002	Lyres souples haute pression	<a href="#">35</a> <a href="#">42</a>
 5041006	Lyres souples haute pression	<a href="#">35</a> <a href="#">42</a>
5041033	Lyres carburation	<a href="#">42</a>
5041037	Lyres carburation	<a href="#">42</a>
5041070	Lyres étrangères	<a href="#">33</a> <a href="#">36</a>
5041071	Lyres étrangères	<a href="#">33</a> <a href="#">36</a>

Références	Catégories	Pages
5041072	Lyres étrangères	<a href="#">33</a> <a href="#">36</a>
5041073	Lyres étrangères	<a href="#">33</a> <a href="#">36</a>
5041080	Lyres étrangères	<a href="#">33</a> <a href="#">36</a>
5041093	Lyres étrangères	<a href="#">33</a> <a href="#">36</a>
 5110032	Adaptateurs	<a href="#">42</a>
 5125004	Adaptateurs	<a href="#">42</a>
 5760301	Tubes souples 6x12 - Butane/Propane	<a href="#">40</a>
 5760501	Tubes souples 6x12 - Butane/Propane	<a href="#">40</a>
 5763501	Kits	<a href="#">41</a>
 5770301	Flexibles basse pression - Butane/Propane	<a href="#">35</a> <a href="#">40</a>
 5770501	Flexibles basse pression - Butane/Propane	<a href="#">35</a> <a href="#">40</a>
 5770601	Flexibles basse pression - Butane/Propane	<a href="#">35</a> <a href="#">40</a>
 5771301	Flexibles basse pression - Gaz Naturel	<a href="#">41</a>
 5771501	Flexibles basse pression - Gaz Naturel	<a href="#">41</a>
 5771601	Flexibles basse pression - Gaz Naturel	<a href="#">41</a>
 5773503	Kits	<a href="#">41</a>
 5774503	Kits	<a href="#">41</a>
 5774504	Kits	<a href="#">41</a>
 5980100	Flexibles inox basse pression - Gaz Naturel	<a href="#">41</a>
 5980150	Flexibles inox basse pression - Gaz Naturel	<a href="#">41</a>
 5980200	Flexibles inox basse pression - Gaz Naturel	<a href="#">41</a>
 5990036	Lyres inox haute pression	<a href="#">42</a>
 5990045	Lyres inox haute pression	<a href="#">42</a>
 5990071	Lyres inox haute pression	<a href="#">42</a>
 5996125	Flexibles inox basse pression - Butane/Propane	<a href="#">35</a> <a href="#">40</a>
 5996126	Flexibles inox basse pression - Butane/Propane	<a href="#">35</a> <a href="#">40</a>
 5996127	Flexibles inox basse pression - Butane/Propane	<a href="#">35</a> <a href="#">40</a>
 6375001	Simple détente - Détendeurs Quick-On	<a href="#">17</a>
 6375002	Simple détente - Détendeurs Quick-On	<a href="#">28</a>
 6375708	Simple détente - Détendeurs Quick-On	<a href="#">17</a>

Références	Catégories	Pages
 6375709	Simple détente - Détendeurs Quick-On	<a href="#">28</a>
6410028	Vannes	<a href="#">40</a>
6419001	Vannes	<a href="#">40</a>
6419005	Vannes	<a href="#">40</a>
 6419039	Vannes	<a href="#">35</a> <a href="#">40</a>
6440003	Robinet camping basse pression	<a href="#">32</a>
6440026	Robinet camping basse pression	<a href="#">32</a>
6449043	Robinet camping basse pression	<a href="#">23</a>
 6449108	Simple détente - Pince de raccordement rapide / Master Clip	<a href="#">28</a>
 6449109	Simple détente - Pince de raccordement rapide / Master Clip	<a href="#">28</a>
 6449110	Simple détente - Pince de raccordement rapide / Master Clip	<a href="#">17</a>
6819109	Inverseurs manuels	<a href="#">27</a>
6942001	Simple détente	<a href="#">28</a>
 6970003	Simple détente	<a href="#">28</a>
 6970004	Simple détente	<a href="#">16</a>
 6970005	Simple détente	<a href="#">28</a>
6970025	Simple détente	<a href="#">28</a>
7010039	Caravane	<a href="#">33</a>
 7010061	Inverseurs - Ensembles inverseur-limiteur de pression	<a href="#">15</a> <a href="#">34</a>
7010242	Les coffrets	<a href="#">34</a>
7010265	Lyres	<a href="#">33</a>
7010266	Lyres	<a href="#">33</a>
7010267	Lyres	<a href="#">33</a>
7010268	Lyres	<a href="#">33</a>
7010269	Lyres	<a href="#">33</a>
7010270	Lyres	<a href="#">33</a>
 7010329	Inverseurs - Ensembles inverseur-limiteur de pression	<a href="#">15</a> <a href="#">34</a>
7010336	Les coffrets	<a href="#">34</a>
7010337	Lyres	<a href="#">33</a>
7010350	Lyres	<a href="#">33</a>
7019001	Caravane	<a href="#">33</a>
7019003	Inverseurs - Ensembles inverseur-limiteur de pression	<a href="#">15</a>
7019005	Inverseurs - Ensembles inverseur-limiteur de pression	<a href="#">15</a>
 7019006	Inverseurs - Ensembles inverseur-limiteur de pression	<a href="#">15</a>

Références	Catégories	Pages
7019007	Inverseurs - Ensembles inverseur-limiteur de pression	<a href="#">15</a>
 70190092	Coffret Bi-bouteilles	<a href="#">14</a>
 70190093	Coffret Bi-bouteilles	<a href="#">14</a>
 7019010	Coffret Bi-bouteilles	<a href="#">14</a>
 7019012	Coffret Bi-bouteilles	<a href="#">14</a>
 7019015	Coffret Bi-bouteilles	<a href="#">26</a>
7019016	L'ensemble chauffe-bain	<a href="#">26</a>
 7019017	Les coffrets	<a href="#">32</a>
 7019018	Les coffrets	<a href="#">32</a>
 7019329	Coffret Bi-bouteilles	<a href="#">14</a>
7320105	Deuxième détente	<a href="#">18</a>
 70190112	Coffret Bi-bouteilles	<a href="#">14</a>
 70190113	Coffret Bi-bouteilles	<a href="#">14</a>
 70190142	Coffret Bi-bouteilles	<a href="#">26</a>
 70190143	Coffret Bi-bouteilles	<a href="#">26</a>
7340009	Deuxième détente	<a href="#">17</a>
7340107	Simple détente	<a href="#">28</a>
7349001	Simple détente	<a href="#">28</a>
7529002	Simple détente	<a href="#">18</a>
7529003	Simple détente	<a href="#">18</a>
7529008	Simple détente	<a href="#">18</a>
7540084	Simple détente	<a href="#">16</a>
7549004	Simple détente	<a href="#">16</a>
7549005	Simple détente	<a href="#">16</a>
7549007	Simple détente	<a href="#">16</a>
7549008	Deuxième détente	<a href="#">17</a>
7549009	Deuxième détente	<a href="#">17</a>
7549010	Deuxième détente	<a href="#">17</a>
7559001	Simple détente	<a href="#">18</a>
7559002	Deuxième détente	<a href="#">18</a>
7560012	Caravane	<a href="#">33</a>
 7760107	Deuxième détente	<a href="#">22</a>
7760160	Deuxième détente - Robinets détendeurs déclencheurs propane	<a href="#">34</a>
 7769001	Deuxième détente	<a href="#">29</a> <a href="#">34</a>
 7769002	Deuxième détente	<a href="#">29</a> <a href="#">34</a>
7769003	Deuxième détente	<a href="#">29</a>

Références	Catégories	Pages
7769004	Deuxième détente	29
 7769005	Deuxième détente	22 34
7769006	Deuxième détente	22
 7769008	Deuxième détente	22 34
7769009	Deuxième détente	22
 7769011	Deuxième détente	22
7769012	Deuxième détente	22
7769013	Deuxième détente	22
7769014	Deuxième détente	22
7769015	Deuxième détente	22
7802002	Gamme B6	53
7802003	Gamme B6	53
7802004	Gamme B6	53
7802005	Gamme B6	53
7802006	Gamme B10	53
7802007	Gamme B10	53
7802008	Gamme B25	54
7802010	Gamme B25	54
7802011	Gamme B10	53
7802012	Gamme B25	54
7802014	Gamme B10	53
7802015	Gamme B25	54
7802017	Gamme B25	54
7802018	Gamme B10	53
7802019	Gamme C40	54
7802020	Gamme C40	54
7802021	Gamme B25	54
7802025	Gamme B6	53
7802026	Gamme B10	53
7802027	Gamme B25	54
7802028	Gamme C40	54
7802031	Gamme B25	54
7802032	Gamme B6	53
7802033	Gamme B10	53
7802034	Gamme C40	54
7802043	Gamme B6	53
7802044	Gamme B10	53
7802045	Gamme B25	54
7942755	Simple détente - Camping	32
7942756	Simple détente - Camping	32
9020077	Simple détente	20
9020078	Simple détente	20
9040040	Première détente	19

Références	Catégories	Pages
9040041	Première détente	19
9040044	Première détente	19
9040045	Première détente	19
9129001	Simple détente	20
9129002	Simple détente	20
9129003	Simple détente	20
9140146	Simple détente	19
9140162	Simple détente	19
9149001	Simple détente	19
9149005	Simple détente	19
9151153	Simple détente	20
9151154	Simple détente	20
9151157	Simple détente	20
9159001	Simple détente	20
9240014	Inverseurs - Ensembles inverseur-limiteur de pression	15
9240021	Inverseurs - Ensembles inverseur-limiteur de pression	15
 9249001	Inverseurs automatiques	27 34
9249004	Inverseurs automatiques	27
9440017	Première détente - Gamme 100-150 KG	19
9440018	Gamme 100-150 KG	21
9440042	Première détente - Gamme 100-150 KG	20
9440043	Gamme 100-150 KG	21
9440071	Première détente - Gamme 100-150 KG	19
9540061	Limiteurs de pression	21
9540062	Limiteurs de pression	21
9540063	Limiteurs de pression	21
9740001	Vistomatic	15
 9749001	Vistomatic	15
9778002	Joints	52
9778003	Joints	52
9910005	Deuxième détente	18
9940001	Deuxième détente	17
9982895	Clé gaz plastique	42



