



addax



TUYAUX
DÉTENTE
RACCORDEMENT
ACCESSOIRES

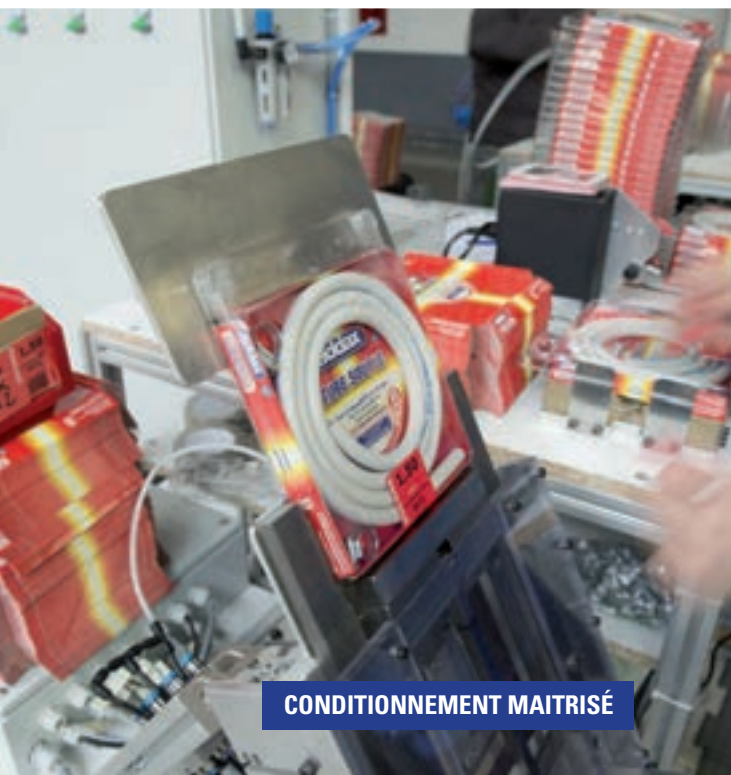
www.addax-gaz.com



FLEXIBLES TESTÉS



FABRICATION INTÉGRÉE



CONDITIONNEMENT MAÎTRISÉ



LOGISTIQUE APPRouvÉE

DE LA FABRICATION ...

ADDAX fabrique depuis plus de 80 ans des tuyaux de gaz destinés à l'usage domestique (gaz naturel, butane, propane).

Cette solide expérience industrielle et l'intégration dans notre usine française de toutes les phases de production sont la garantie :

- de produits de qualité, certifiés et testés !
- d'une réactivité totale, en fabrication et en logistique (taux de service moyen : 98 %)
- d'une transparence totale pour le consommateur compte tenu de ses inquiétudes vis à vis d'un produit anxiogène

...À LA DISTRIBUTION

Nous avons acquis un savoir faire inégalé dans le domaine de la grande distribution :

- packagings originaux, brevetés
- emballages recyclables, box promotionnels intelligents
- optimisation des linéaires, segmentation attractive, guides de choix, ...
- développement de marques propres



Notre engagement qualité

L'entreprise s'est engagée dans une démarche qualité dont les principes et les méthodes sont intégrées dans la stratégie globale ADDAX.

La démarche qualité vise à mobiliser toute l'entreprise pour obtenir une meilleure satisfaction des clients.

Cette politique qualité tend à la mobilisation permanente de tous les membres de l'entreprise pour améliorer :

- La qualité de ses produits et services
- La qualité de son fonctionnement
- L'atteinte de ses objectifs

Cette démarche lui permet d'obtenir le droit d'usage de la marque NF GAZ pour l'ensemble des produits fabriqués.



SOMMAIRE

1. PROMOTION - MARKETING	6
2. LES DIFFÉRENTS TYPES DE CONDITIONNEMENTS.....	7
3. LES TUYAUX DE GAZ	
Les tuyaux butane /propane	8
Les tuyaux gaz naturel	10
4. DÉTENTE / RACCORDEMENT / ACCESSOIRES	
Détente / Sécurité Butane	12
Détente / Sécurité Propane	15
Raccordement Butane/Propane.....	17
Robinets et Raccordement Gaz naturel.....	19
5. SÉCURITÉ DOMESTIQUE	
DéTECTEURS de fumée	22

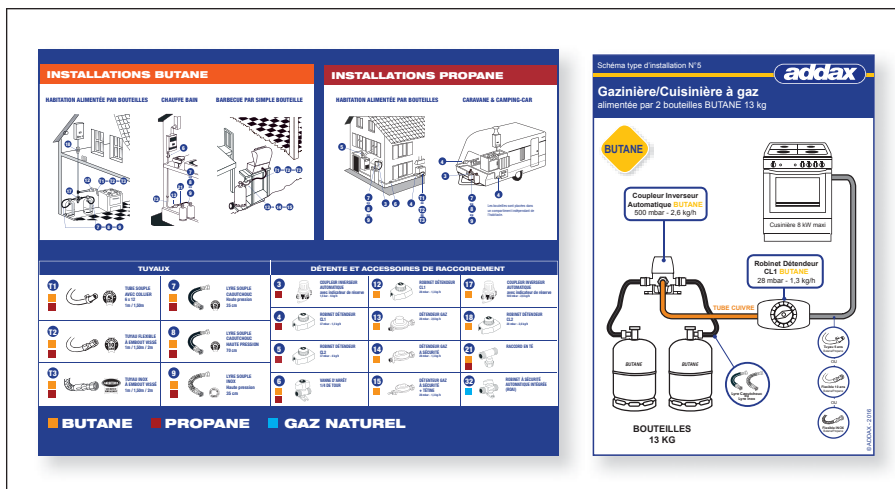
Marketing et promotion des ventes

Addax adapte ses produits et leur présentation aux attentes des clients et aux tendances du marché.

- Les gammes sont régulièrement mises à jour pour s'adapter aux nouveaux produits (Quick-on par exemple)
- Le packaging est régulièrement amélioré et modernisé
- Addax accompagne les distributeurs dans la création de leur marques propres
- La promotion est boostée par la création de PLV et de présentoirs spécifiques
- Le client est mieux informé et guidé dans son acte d'achat par des conseils sous la forme d'ILV claires et didactiques (conseils à retrouver sur le site internet).



BOX PRÉSENTOIRS PROMO



Nos types conditionnements

Pour répondre complètement aux diverses applications, nos produits sont conditionnés sous plusieurs formes :

- Double coque blister HF traditionnelle avec cartonnette
- Pack ECO DESIGN - système exclusif breveté éco-conçu
- Sous sachet ou en vrac

Nous adaptons ou créons sur demande des packaging et des unités de présentation correspondant aux chartes et normes des marque propres, pour les enseignes de la grande distribution bricolage, de la distribution spécialisée, des industriels du monde de l'électroménager, des grossistes...



BLISTER DOUBLE COQUE HF



PACK ECO DESIGN



MISE SOUS SACHET

TUYAUX pour GAZ BUTANE/PROPANE

TUBE SOUPLE PVC

BUTANE / PROPANE
NORMAGAZ - 6 x 12 mm

+ 2 colliers de serrage



conforme
à la norme
XP D 36-110



LONG.	Pack DOUBLE COQUE			Pack ECO DESIGN			VRAC	
	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	PCB
1,00 m	H0202E301	3700124900015	20	H0202G301	3700124901777	10	VH0201A301	1
1,25 m	-	-	-	-	-	-	VH0201A401	1
1,50 m	H0202E501	3700124900039	20	H0202G501	3700124901784	10	VH0201A501	1

FLEXIBLE SOUPLE PVC

BUTANE / PROPANE
MANUGAZ

- Entrée M 20/150
- Sortie G 1/2



conforme
à la norme
NFD 36-112



100%
TESTÉS

LONG.	Pack DOUBLE COQUE			Pack ECO DESIGN			VRAC	
	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	PCB
1,00 m	H2102E301	3700124900152	10	H2102G301	3700124901852	16	VH2101B301	1
1,50 m	H2102E501	3700124900176	10	H2102G501	3700124901869	16	VH2101B501	1
2,00 m	H2102E601	3700124900183	10	H2102G601	3700124901876	16	VH2101B601	1

KIT TUBE SOUPLE PVC

BUTANE
NORMAGAZ - 6 x 12 mm

+ 2 colliers de serrage
+ détendeur 1,3 kg / 28 mbar
avec tétine



conforme
aux la normes
XP D 36-110
NF EN 12864



LONG.	Pack DOUBLE COQUE			Pack ECO DESIGN			VRAC	
	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	PCB
1,50 m	H0202E511	3700124901555	10	H0202G511	3700124901951	12	-	-

KIT FLEXIBLE SOUPLE PVC

BUTANE
MANUGAZ

- Entrée M 20/150
- Sortie G 1/2
+ Détendeur 1,3 kg / 28 mbar



conforme
aux la normes
NFD 36-112
NF EN 12864



100%
TESTÉS

LONG.	Pack DOUBLE COQUE			Pack ECO DESIGN			VRAC	
	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	PCB
1,50 m	H2102E511	3700124901470	10	H2102G511	3700124901944	16	-	-

TUYAUX pour GAZ BUTANE/PROPANE

FLEXIBLE INOX

BUTANE / PROPANE

MR-INOX

- Entrée M 20/150
- Sortie G 1/2



conforme
à la norme
NF D 36-125

100%
TESTÉS

LONG.	Pack DOUBLE COQUE			Pack ECO DESIGN			VRAC	
	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
1,00 m	H2602E301	3700124900350	10	H2602G301	3700124901913	10	VH2601B301	1
1,50 m	H2602E501	3700124900374	10	H2602G501	3700124901920	10	VH2601B501	1
2,00 m	H2602E601	3700124900381	10	H2602G601	3700124901937	10	VH2601B601	1

FLEXIBLE SOUPLE PVC

BUTANE / PROPANE

MANUGAZ

- Entrée M 20/150
- Sortie G 1/2



conforme
à la norme
XP D 36-115

100%
TESTÉS

LONG.	Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
1,50 m	-	-	-	H2402F501	3700124900251	10	-	-

LYRE CAOUTCHOUC - HP/20 bar

BUTANE / PROPANE

- Entrée Ecrou bouteille
- Sortie M 20/150



conforme
à la norme
NF M88-768

100%
TESTÉS

LONG.	Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
35 cm	H2702E101	3700124900398	10	H2702F101	3700124902378	-	H2702B101	1
45 cm	-	-	-	H2702F301	3700124906574	-	H2702B301	1
70 cm	H2702E201	3700124900404	10	H2702F201	3700124902385	-	H2702B201	1

LYRE INOX - HP/20 bar

BUTANE / PROPANE

- Entrée Ecrou bouteille
- Sortie M 20/150



conforme
à la norme
XP M88-780

100%
TESTÉS

LONG.	Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
35 cm	H3002E101	3700124906611	10	H3002F101	3700124902392	1	-	-
45 cm	-	-	1	H3002F201	3700124905904	1	-	-
70 cm	-	-	1	H3002F301	3700124906079	1	-	-

TUYAUX pour GAZ NATUREL (gaz de ville)

TUBE SOUPLE PVC

GAZ NATUREL

NORMAGAZ - 15 x 22 mm

+ 2 colliers de serrage

L'utilisation de ce produit sera interdite à compter du 01/07/2019.
Pensez à modifier si nécessaire votre installation pour l'équiper d'un flexible à embouts mécaniques.
Pour savoir quelle longueur il vous faut, consultez le tableau NF D 36-103.
Le dernier millésime expire en 2005



conforme
à la norme
NF D 36-103



LONG.	Pack DOUBLE COQUE			Pack ECO DESIGN			VRAC	
	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
1,00 m	H0902E301	3700124900046	10	H0902G301	3700124901791	10	VH0901A301	1
1,50 m	H0902E501	3700124900053	10	H0902G501	3700124901807	5	VH0901A501	1
2,00 m	H0902E601	3700124900060	10	H0902G601	3700124901814	5	VH0901A601	1

FLEXIBLE SOUPLE PVC

GAZ NATUREL

MANUGAZ

- Entrée G 1/2

- Sortie G 1/2

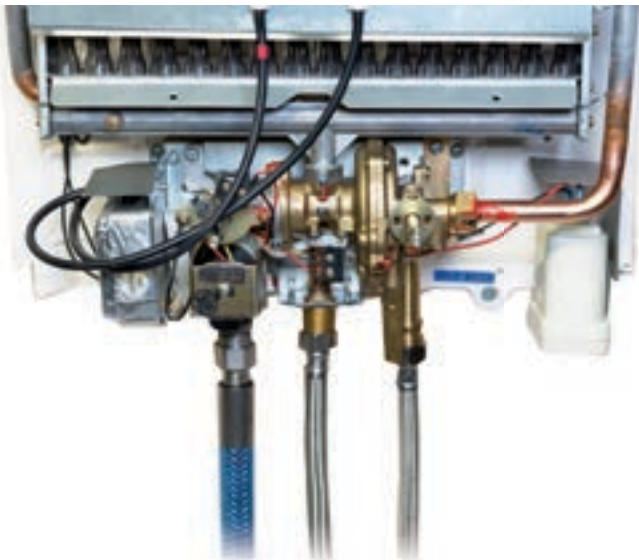


conforme
à la norme
NF D 36-103

100%
TESTÉS



LONG.	Pack DOUBLE COQUE			Pack ECO DESIGN			VRAC	
	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
1,00 m	H2002E301	3700124900091	10	H2002G301	3700124901821	10	VH2001B301	1
1,50 m	H2002E501	3700124900114	10	H2002G501	3700124901838	8	VH2001B501	1
2,00 m	H2002E601	3700124900121	10	H2002G601	3700124901845	8	VH2001B601	1



FLEXIBLE INOX

GAZ NATUREL

MR-INOX

- Entrée G 1/2

- Sortie G 1/2



conforme
à la norme
NF D 36-121

100%
TESTÉS



LONG.	Pack DOUBLE COQUE			Pack ECO DESIGN			VRAC	
	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
1,00 m	H2502E301	3700124900299	10	H2502G301	3700124901883	10	VH2501B301	1
1,50 m	H2502E501	3700124900312	10	H2502G501	3700124901890	8	VH2501B501	1
2,00 m	H2502E601	3700124900329	10	H2502G601	3700124901906	8	VH2501B601	1

BUTANE / PROPANE

DÉTENTE
RACCORDEMENT
ACCESSOIRES



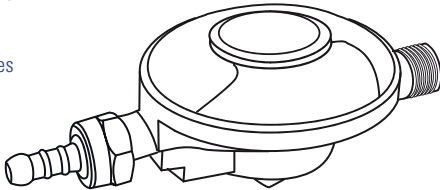
DÉTENTE / SÉCURITÉ BUTANE

DÉTENDEUR "CAMPING"

- Entrée : bouteille
- Sortie M 20 x 150 + raccord tétine

Ce détendeur assure la détente à la pression d'utilisation.

Spécial pour bouteilles de type camping-gaz



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	PCB
NI1902C/02	3700124900640	10	NI1902F/02	3700124902460	1	NI1902A/02	1

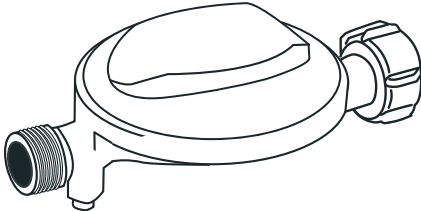
DÉTENDEUR À SÉCURITÉ

28 mbar - 1,3 kg/h

- Entrée écrou bouteille
- Sortie M 20 x 150

Ce détendeur assure la détente à la pression d'utilisation.

Garder toujours la bouteille droite.



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	PCB
NI1002C/01	3700124900411	10	NI1002F/01	3700124902408	1	NI1002A/01	1

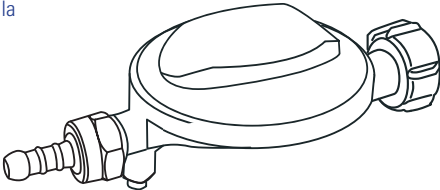
DÉTENDEUR À SÉCURITÉ + tétine

28 mbar - 1,3 kg/h

- Entrée écrou bouteille
- Sortie M 20 x 150 + raccord tétine

Ce détendeur assure la détente à la pression d'utilisation.

Garder toujours la bouteille droite.



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	PCB
NI1002C/02	3700124900428	5	NI1002F/02	3700124902415	1	NI1002A/02	1

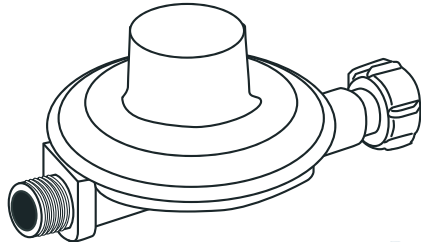
DÉTENDEUR À SÉCURITÉ

28 mbar - 2,6 kg/h

- Entrée écrou bouteille
- Sortie M 20 x 150

Ce détendeur assure la détente à la pression d'utilisation.

Garder toujours la bouteille droite.



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	PCB
-	-	-	NI1002F/03	3700124902422	1	NI1002A/03	1

DÉTENDEUR "QUICK-ON"- Ø 20 mm

28 mbar - 1,3 kg/h

- Entrée Quick-on Ø 20 mm
- Sortie M 20 x 150 + raccord tétine

Ce détendeur assure la détente à la pression d'utilisation.

Pour bouteilles type :

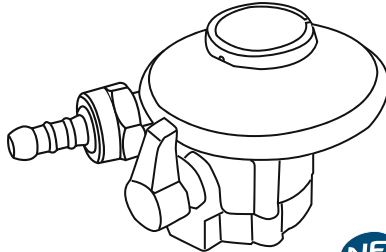
ELFI
MALICE
TWINY



SHESHA
CALYPSO



GAZ
BUTANE



NF
GAZ
conforme
à la norme
NF EN 12864

Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI2002C/01	3700124906178	5	NI2002F/01	3700124906116	1	NI2002A/01	1

DÉTENDEUR "QUICK-ON"- Ø 27 mm

28 mbar - 1,3 kg/h

- Entrée Quick-on Ø 27 mm
- Sortie M 20 x 150 + raccord tétine

Ce détendeur assure la détente à la pression d'utilisation.

Pour bouteilles type :

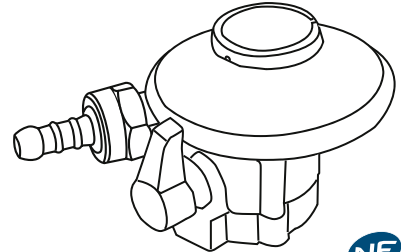
WISEO



CUBE



GAZ
BUTANE



NF
GAZ
conforme
à la norme
NF EN 12864

Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI2002C/04	3700124906413	5	NI2002F/04	3700124906369	1	NI2002A/04	1

DÉTENDEUR MASTER CLIP®

28 mbar - 1,3 kg/h

- Sortie M 20 x 150



GAZ
BUTANE

NF
GAZ
conforme
à la norme
NF EN 12864

Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI1011A/01	3464499500057	1	-	-	-	-	-

DÉTENDEUR MASTER CLIP®

28 mbar - 1,3 kg/h - AVEC INDICATEUR DE RÉSERVE

- Sortie M 20 x 150



GAZ
BUTANE

NF
GAZ
conforme
à la norme
NF EN 12864

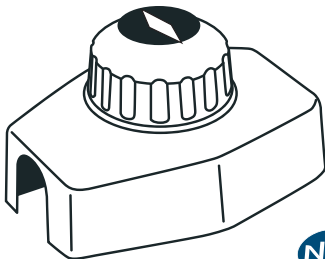
Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI1011A/02	-	1	-	-	-	-	-

ROBINET DÉTENDEUR DÉCLENCHEUR
À SÉCURITÉ - classe 1

28 mbar - 1,3 kg/h

- Entrée M 20 x 150
- Sortie M 20 x 150

Ce détendeur fonctionne
après une première
détente.
Garder toujours les
bouteilles droites.



GAZ
BUTANE

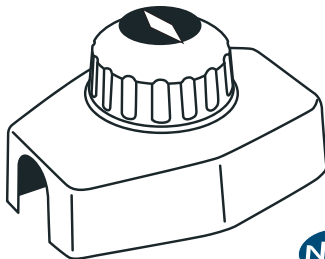
Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI1102C/01	3700124900435	10	NI1102F/01	3700124902439	1	NI1102A/01	1

ROBINET DÉTENDEUR DÉCLENCHEUR
À SÉCURITÉ - classe 2

28 mbar - 2,6 kg/h

- Entrée M 20 x 150
- Sortie M 20 x 150

Ce détendeur fonctionne
après une première
détente.
Garder toujours les
bouteilles droites.



GAZ
BUTANE

Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI1102C/02	3700124900442	10	NI1102F/02	3700124902446	1	NI1102A/02	1

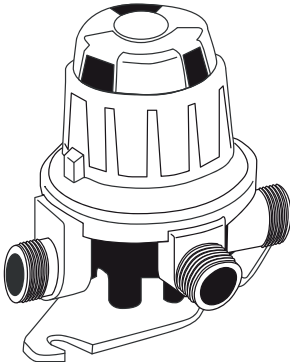


COUPLEUR INVERSEUR AUTOMATIQUE
avec INDICATEUR DE RÉSERVE

500 mbar - 2,6 kg/h

- Entrées M 20 x 150
- Sortie M 20 x 150

Ce détendeur assure la
première détente.
Garder toujours les
bouteilles droites.



GAZ
BUTANE

Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	NI1202F/01	NI1202F/01	1	NI1202A/01	1

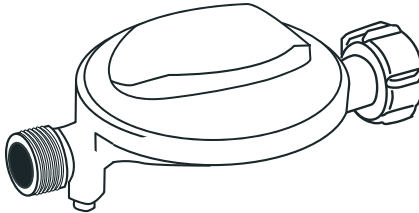
DÉTENDEUR À SÉCURITÉ

37 mbar - 1,5 kg/h

- Entrée écrou bouteille
- Sortie M 20 x 150

Ce détendeur assure la détente à la pression d'utilisation.

Garder toujours la bouteille droite.



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI2202C/01	3700124900480	10	NI2202F/01	3700124902477	1	NI2202A/01	1

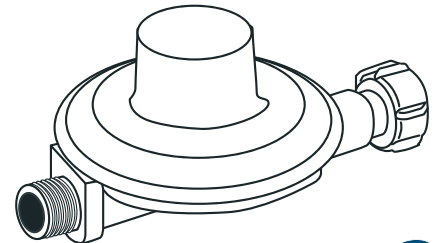
DÉTENDEUR

37 mbar - 3 kg/h

- Entrée écrou bouteille
- Sortie M 20 x 150

Ce détendeur assure la détente à la pression d'utilisation.

Garder toujours la bouteille droite.



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI2202C/04	3700124906291	6	-	-	-	NI2202A/04	1

DÉTENDEUR "QUICK-ON"- Ø 20 mm

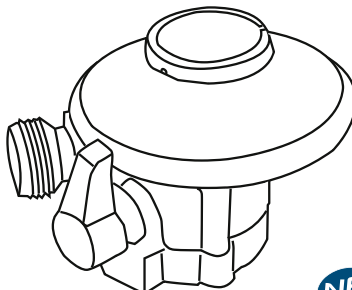
28 mbar - 1,3 kg/h

- Entrée Quick-on Ø 20 mm
- Sortie M 20 x 150

Ce détendeur assure la détente à la pression d'utilisation.

Pour bouteilles type :

ELFI
MALICE
TWINY



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI2002C/02	3700124906185	5	NI2002F/02	3700124906109	1	NI2002A/02	1

DÉTENDEUR "QUICK-ON"- Ø 27 mm

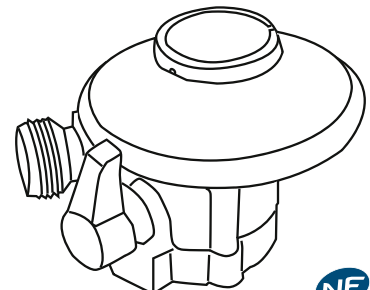
28 mbar - 1,3 kg/h

- Entrée Quick-on Ø 27 mm
- Sortie M 20 x 150

Ce détendeur assure la détente à la pression d'utilisation.

Pour bouteilles type :

CUBE



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI2002C/03	3700124906390	5	NI2002F/03	3700124906352	1	NI2002A/03	1

DÉTENTE / SÉCURITÉ PROPANE

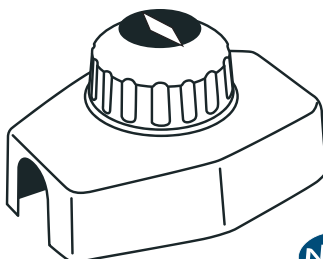
ROBINET DÉTENDEUR DÉCLENCHEUR À SÉCURITÉ - classe 1

37 mbar - 1,5 kg/h

- Entrée M 20 x 150
- Sortie M 20 x 150

Ce détendeur fonctionne après une première détente.

Garder toujours les bouteilles droites.



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	PCB
NI2502C/01	3700124900497	10	NI2502F/01	3700124902484	1	NI2502A/01	1

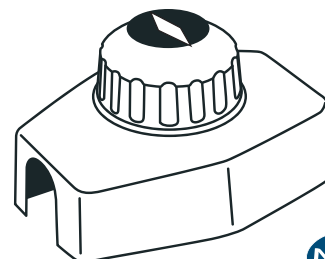
ROBINET DÉTENDEUR DÉCLENCHEUR À SÉCURITÉ - classe 2

37 mbar - 4 kg/h

- Entrée M 20 x 150
- Sortie M 20 x 150

Ce détendeur fonctionne après une première détente.

Garder toujours les bouteilles droites.



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	PCB
NI2502C/02	3700124900503	10	NI2502F/02	3700124902491	1	NI2502A/02	1

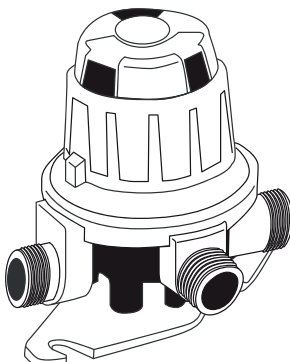
COUPLEUR INVERSEUR AUTOMATIQUE avec INDICATEUR DE RÉSERVE

1,5 bar - 4 kg/h

- Entrées M 20 x 150
- Sortie M 20 x 150

Ce détendeur assure la première détente.

Garder toujours les bouteilles droites.



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	PCB
NI2602C/01	3700124900510	10	NI2602F/01	3700124905348	1	NI2602A/01	1

COFFRET BI-BOUEILLES - classe 2

1,5 bar - 4 kg/h

Permet de réaliser une installation domestique à partir de 2 bouteilles de gaz

Composition :

- 1 coupleur inverseur auto avec indicateur de réserve
- 1 robinet détendeur à sécurité classe 2
- 2 lyres caoutchouc 35 cm
- 5 raccords à souder CU 10x12



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	Code EAN	PCB	Ref.	PCB
-	-	-	NI2702C/01	3700124900749	1	-	-

RACCORDEMENT BUTANE / PROPANE

VANNE 1/4 DE TOUR

- 20 bar maxi
- Entrée M 20 x 150
- Sortie M 20 x 150



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI3002C/01	3700124900534	10	NI3002F/01	3700124902507	1	NI3002A/01	1

CLÉ GAZ UNIVERSELLE

Modèle exclusif **ADDAX**



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI4002C/01	3700124900558	10	NI4002F/01	3700124902521	1	NI4002A/01	1

COLLIERS DE SERRAGE

Autocassants

BUTANE / PROPANE

- 8 x 16
- 2 pièces



conforme
à la norme
XP D 36-110



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI4002C/08	3700124900626	10	NI4002F/08	3700124902644	1	-	-

BOUCHON FEMELLE

BUTANE / PROPANE

- M 20 X 150
- Joint marron



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	-	-	-	NI4002A/25	1

KIT de JOINTS POUR FLEXIBLES

BUTANE / PROPANE

- 2 joints marron à placer
côté arrivée gaz
- 2 joints noir à placer
côté appareil



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI4002C/06	3700124900602	10	NI4002F/06	-	1	-	-

JOINTS POUR FLEXIBLES

BUTANE / PROPANE

- 4 joints marron pour raccord
M 20 x150
à placer côté arrivée gaz



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	NI4002F/12	3700124902569	1	-	-

RACCORDEMENT BUTANE / PROPANE

RACCORDS À SOUDER - 8 x 10 mm

BUTANE / PROPANE

- Ecrou M 20 x150 Femelle
- Raccord Ø 8 x 10 mm
- Joint marron
- 2 pièces - cuivre



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI4002C/05	3700124900596	10	NI4002F/05	3700124902613	1	NI4002A/05	1

RACCORDS À SOUDER - 10 x 12 mm

BUTANE / PROPANE

- Ecrou M 20 x150 Femelle
- Raccord Ø 10 x 12 mm
- Joint marron
- 2 pièces - cuivre

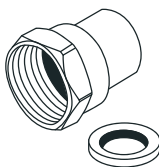


Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI4002C/04	3700124900589	10	NI4002F/04	3700124902545	1	NI4002A/04	1

RACCORD DROIT

BUTANE / PROPANE

- Ecrou M 20 x150 Femelle
- Raccord Ø 12 mm
- Joint marron
- Cuivre



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	NI4002F/17	3700124905805	1	NI4002A/17	1

RACCORDS DOUBLE

BUTANE / PROPANE

- Ecrours tournants M 20 x150 Femelle
- 2 joints marron
- Cuivre



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	-	-	-	NI4002A/24	1

RACCORD INTERMÉDIAIRE

BUTANE / PROPANE

- Mâle G 1/2
- Ecrou tournant M 20 x150
- Joint marron
- Cuivre



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	-	-	-	NI4002A/21	1

RÉDUCTION

BUTANE / PROPANE

- Entrée G 1/2
- Sortie M 20 x 150
- Cuivre



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	-	-	-	NI4002A/23	1

RACCORD EN TÉ

BUTANE / PROPANE

- Entrée 1 : GPL - Entrée 2 : écrou bouteille
- Sortie M 20 x 150
- Cuivre



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	NI4002F/16	3700124902606	1	NI4002A/16	1

TÉ CITERNE

BUTANE / PROPANE

- Ecrou tournant M 20 x150
- 2 sorties mâle M x 20 x 150
- Joint marron
- Cuivre



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	-	-	-	NI4002A/18	1



LE GAZ NATUREL

ROBINETS
RACCORDEMENT
ACCESSOIRES

ROBINETS ET RACCORDEMENT GAZ NATUREL

ROBINET DE SÉCURITÉ À OBTURATION AUTOMATIQUE INTÉGRÉE (R.O.A.I.)

- Entrée G 1/2
- Sortie G 1/2
- Pression : 37 mbar



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI3002C/02	3700124900541	10	NI3002F/02	3700124902514	1	NI3002A/02	1

ROBINET DROIT

- Entrée G 1/2
- Sortie G 1/2



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	-	-	-	NI3002A/03	1



ROBINET DROIT

- Entrée G 3/4
- Sortie G 3/4



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	-	-	-	NI3002A/04	1

ROBINETS ET RACCORDEMENT GAZ NATUREL

COLLIERS DE SERRAGE

Autocassants GAZ NATUREL

- 16 x 27
- 2 pièces



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI4002C/09	3700124900633	10	NI4002F/09	3700124902552	1	-	-

JOINTS POUR RACCORDS

GAZ NATUREL

- 4 joints bleu (fibre) pour raccords G 1/2 à placer côté appareil ou côté arrivée de gaz



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	NI4002F/14	3700124902583	1	NI4002A/14	1

RACCORDS À SOUDER - 10 x 12 mm

GAZ NATUREL

- Ecrou G 1/2 Femelle
- Raccord Ø 10 x 12 mm
- Joint bleu
- 2 pièces - cuivre

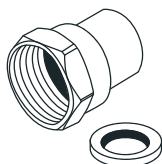


Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI4002C/03	3700124900572	10	NI4002F/03	3700124902620	1	NI4002A/03	1

RACCORD DROIT

GAZ NATUREL

- Ecrou tournant G 3/4
- Raccord Ø 14 mm
- Joint bleu
- Cuivre



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	NI4002F/11	3700124902651	1	NI4002A/11	1

JOINTS POUR FLEXIBLES

GAZ NATUREL

- 4 joints noir pour raccords G 1/2 à placer côté appareil ou côté arrivée de gaz



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI4002C/07	3700124900619	10	-	-	-	-	-

JOINTS POUR RACCORDS

GAZ NATUREL

- 4 joints bleu (fibre) pour raccords G 3/4



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	NI4002F/15	3700124902590	1	NI4002A/15	1

RACCORDS À SOUDER - 12 x 14 mm

GAZ NATUREL

- Ecrou G 1/2 Femelle
- Raccord Ø 12 x 14 mm
- Joint bleu
- 2 pièces - cuivre



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NI4002C/02	3700124900565	10	NI4002F/02	3700124902538	1	NI4002A/02	1

RACCORD COUDÉ 90°

GAZ NATUREL

- Ecrou tournant G 1/2
- Joint bleu
- Cuivre



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
-	-	-	-	-	-	NI4002A/20	1



Addax complète aujourd'hui son offre par une gamme de produits de sécurité :

- Conformes aux normes
- Adaptés aux usages domestiques
- Faciles à installer
- Fiables et performants



DÉTECTEUR DE FUMÉE SA410

conforme à la norme NF DAAF

- Détecteur et avertisseur de fumée pour les habitations
- Pose murale ou en plafonnier
- Alarme sonore 85 dB
- Utilisable en camping car
- Autonomie : 1 an
- Signal de pile faible



Pack DOUBLE COQUE			Conditionnement en SACHET			VRAC	
Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	Code EAN	PCB	Réf.	PCB
NSEN14604	5022391064640	-	-	-	-	-	-



The logo features the word "addax" in a bold, italicized, white sans-serif font, enclosed within a dark blue rounded rectangle with a thin white border. The background of the entire page is a dynamic, abstract composition of swirling blue and white lines, creating a sense of motion and energy. A grid of small, semi-transparent squares is visible in the upper right portion of the background.

addax

ADDAX

62, route du coin

42400 SAINT CHAMOND

TÉL. +33.(0)4.77.31.02.16

FAX. +33.(0)4.77.31.02.11

www.addax-gaz.com