



MARQUE NF 115
APPLICABLE AUX MATERIELS DE RACCORDEMENTS DES
APPAREILS A GAZ ET AUX ACCESSOIRES DE DISTRIBUTION PAR
RECIPIENTS DES GAZ DE PETROLE LIQUEFIES.

Liste des produits admis à la marque NF-GAZ

04/06/2026

Cette liste est périodiquement mise à jour et remplace toute version antérieure.

Elle est consultable et téléchargeable à partir de site Internet www.certigaz.fr

Caractéristiques certifiées

- Norme(s) de référence
- Sécurité et compatibilité gaz
- Caractéristiques dimensionnelles
- Etanchéité
- Débit repère
- Résistance à la pression
- Résistance mécanique
- Durabilité
- Courbe de détente (pour accessoires de détente GPL)
- Marquage, notice, conditionnement

Référentiel de la marque NF-GAZ

Règlement de la marque NF-GAZ applicable aux matériels de raccordements des appareils à gaz et aux accessoires de distribution par récipients des gaz de pétrole liquéfiés. (Règlement de certification AFNOR n° 115).

Pour tout renseignement, contacter :

Joël LIGNER

Téléphone : +33 (0)1 80 21 07 46

Télécopie : +33 (0)1 80 21 07 93

e-mail : joel.ligner@certigaz.fr

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

02 juin 2026

Entrée dans la liste des produits suivants :

ODREA	TTA	Kit composé : - d'un ensemble de raccordement constitué à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles - d'un détendeur à sécurité pour bouteille – butane – 1,3 kg/h – 28 mbar Entrée : G2 (femelle 21,7x1,814) – sortie : H1 (male M20x1,5)	NF D 36-110 NF M 88-781 NF EN 16129	ODREA	TENEGAS FR 1 697B
ODREA	TTA	Kit composé : - de tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles - d'un détendeur à sécurité pour bouteille – butane – 1,3 kg/h – 28 mbar Entrée : G2 (femelle 21,7x1,814) – sortie : H1 (male M20x1,5)	NF D 36-112 NF M 88-781 NF EN 16129	ODREA	TENEGAS FR 2 697B

29 avril 2026

Entrée dans la liste des produits suivants :

ODREA	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	ODREA	TENEGAS FR 3
ODREA	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	ODREA	TENEGAS FR 2
ODREA	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-110	ODREA	TENEGAS FR 1

09 avril 2026

Entrée dans la liste des produits suivants :

CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	CLESSE	FLEXITURN INOX GN-GAZ DE RESEAU
-------------------	-----	---	-------------	--------	---------------------------------------

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	CLESSE	FLEXITURN INOX BUT-PROP
-------------------	-----	--	-------------	--------	-------------------------

08 avril 2026

Entrée dans la liste des produits suivants :

HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	HOME-GAZ	GAZINOX NOVAGAZ GN
HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	HOME-GAZ	GAZINOX NOVAGAZ GPL

26 mars 2026

Entrée dans la liste des produits suivants :

CLESSE INDUSTRIES	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-110	CLESSE	FLEXIGAZ BP 2 BUT-PROP
-------------------	-----	---	-------------	--------	------------------------

24 mars 2026

Entrée dans la liste des produits suivants :

CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	CLESSE	FLEXITURN INOX 2 GN-GAZ DE RESEAU
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	CLESSE	FLEXITURN INOX 2 BUT-PROP

27 février 2026

Entrée dans la liste des produits suivants :

BANIDES	TTA	Bouchons M20x1.5 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par bouteilles ou citerne individuelle	NF D 36-109	BANIDES	B 1915 30
---------	-----	---	-------------	---------	-----------

25 février 2026

Entrée dans la liste des produits suivants :

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	CLESSE	FLEXIGAZ 2 GN-GAZ DE RESEAU
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	CLESSE	FLEXIGAZ 2 BUT-PROP

23 février 2026

Entrée dans la liste des produits suivants :

HELITENE	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	HELITENE	TENEGAS FR 3
HELITENE	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	HELITENE	TENEGAS FR 2
HELITENE	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-110	HELITENE	TENEGAS FR 1

30 janvier 2026

Entrée dans la liste des produits suivants :

KUZUFLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	KUZUFLEX	BLUE TURN
KUZUFLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	KUZUFLEX	ORANGE TURN
KUZUFLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	KUZUFLEX	BLUEGAS
KUZUFLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	KUZUFLEX	ORANGEGAS

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

Sortie de la liste des produits suivants :

GAZFIO	GPL	Détendeurs destinés aux appareils de chauffage ou équivalents alimentés en propane commercial et gaz naturel à réglage fixe à basse pression	CCH 96-01	BRIFFAULT	BAL (05 421808) BAL (05 421908)
ANGST + PFISTER	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	ASSIWELL®	A+P GAS
ANGST + PFISTER	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	ASSIWELL®	A+P GAS GPL

05 janvier 2026

Entrée dans la liste des produits suivants :

CLESSE INDUSTRIES	TTA	Bouchons femelle M20x1,5	NF D 36-109	CLESSE	P340110
-------------------	-----	--------------------------	-------------	--------	---------

22 décembre 2025

Entrée dans la liste des produits suivants :

CHUCHU DECAYEUX	TTA	Bouchons M20x1,5 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par bouteille ou citerne individuelle	NF D 36-109	Chuchu-Decayeux	0120-001
-----------------	-----	--	-------------	-----------------	----------

10 décembre 2025

Sortie de la liste des produits suivants :

MP GAS CONTROLS	TTA	Abouts porte-caoutchouc G1/2 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux de la 3 ^e famille distribués par récipients	NF D 36-109	MP	95005
-----------------	-----	--	-------------	----	-------

08 décembre 2025

Entrée dans la liste des produits suivants :

2FI	TTA	Dispositifs indémontables – Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-134	2FI	FIX'INGAZ
-----	-----	--	-------------	-----	-----------

25 novembre 2025

Sortie de la liste des produits suivants :

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

GURTNER	GPL	Inverseur automatique pour bouteille – butane – 2,6 kg/h – 29 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) - sortie : H1 (male M20x1,5)	NF M 88-781	GURTNER	DIBBP
---------	-----	--	-------------	---------	-------

04 novembre 2025

Entrée dans la liste des produits suivants :

CLESSE INDUSTRIES	GPL	Inverseur automatique à sécurité pour bouteilles - Propane - 5 kg/h - 37 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + OPSO + PRV + EFV	NF M 88-781	CLESSE	COMPACTR 900-P Références 5195TH1 et 5195TH3
-------------------	-----	---	-------------	--------	---

01 septembre 2025

Sortie de la liste des produits suivants :

CLESSE INDUSTRIES	GPL	Adaptateur – Butane/Propane – 1,5 kg – 0,3 à 16 bar Entrée : G52 (rapide Ø20) – sortie : H1 (mâle M20x1,5)	NF M 88-781	CLESSE	3250
-------------------	-----	---	-------------	--------	------

04 juillet 2025

Sortie de la liste des produits suivants :

KUZUFLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	KUZUFLEX	BLUE TURN
KUZUFLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	KUZUFLEX	ORANGE TURN
KUZUFLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	KUZUFLEX	BLUEGAS
KUZUFLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	KUZUFLEX	ORANGEGAS

11 juin 2025

Entrée dans la liste des produits suivants :

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

2FI	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	GAZINOX	GAZINOX PLUS NT1 GN
2FI	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	GAZINOX	GAZINOX PLUS NT1 BP

Sortie de la liste des produits suivants :

2FI	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	2FI	MOUVINOX GN
2FI	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	2FI	MOUVINOX BP

09 avril 2025

Entrée dans la liste des produits suivants :

RECA	GPL	Détendeur pour réservoir - Propane - 150 kg/h - 1,5 bar Entrée : G17 (femelle G3/4 pour réservoir) - réf. 94-1-490-0024 Entrée : G28 (femelle G3/4 ligne) - réf. 94-1-490-0026 Entrée : G34 (male G3/4 ligne) - réf. 94-1-490-0023 Sortie : H18 (male G3/4 ligne)	NF M 88-781	CAVAGNA GROUP	944
RECA	GPL	Limiteur de pression pour détendeur pour réservoir - Propane - 120 kg/h - 1,8 bar Entrée : G28 (femelle G3/4 ligne) Sortie : H18 (male G3/4 ligne)	NF M 88-781	CAVAGNA GROUP	944L

26 février 2025

Sortie de la liste des produits suivants :

AYVAZ	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	PB TUB	FGAS
AYVAZ	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	PB TUB	FGAS

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

AYVAZ	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	PB TUB	VITAGAZ
AYVAZ	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	PB TUB	VITAGAZ

21 février 2025

Entrée dans la liste des produits suivants :

KUZUFLEKS	GPL	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour GPL en phase gazeuse à usage domestique en installation extérieure pour des pressions allant jusqu'à 20 bar	NF M 88-780	KUZUFLEX	LYRE INOX KUZU
-----------	-----	--	-------------	----------	-------------------

28 janvier 2025

Entrée dans la liste des produits suivants :

ADDAX	TTA	Tubes souples homogènes à base de caoutchouc de diamètre intérieur 12 mm, pour raccordement des appareils mobiles à usage non domestique pour utilisation dans les domaines tertiaires et industriels notamment dans les laboratoires de recherche et d'enseignement, utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-126	ADDAX	NORMAGAZ MR5
-------	-----	--	-------------	-------	-----------------

07 novembre 2024

Modification :

BOACRAFT	TTA	Dispositifs indémontables – Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux par réseaux	NF D 36-134	BOAGAZ	FLEXROB NATURE (au lieu de FLEXIROB)
----------	-----	---	-------------	--------	---

08 octobre 2024

Entrée dans la liste des produits suivants :

2FI	GPL	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour GPL en phase gazeuse à usage domestique en installation extérieure pour des pressions allant jusqu'à 20 bar	NF M 88-780	2FI	LYRE INOX
-----	-----	--	-------------	-----	-----------

30 juillet 2024

Modification :

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

BOACRAFT	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	BOAGAZ	FLEXBO GN
BOACRAFT	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	BOAGAZ	FLEXBO GPL
BOACRAFT	TTA	Dispositifs indémontables – Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux par réseaux	NF D 36-134	BOAGAZ	FLEXIROB NATURE

29 juillet 2024

Entrée dans la liste des produits suivants :

HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	HOME-GAZ	MANUGAZ
----------	-----	---	-------------	----------	---------

21 juin 2024

Entrée dans la liste des produits suivants :

KUZUFLEKS	GPL	Tuyaux flexibles métalliques onduleux GPL pour phase gazeuse à usage domestique utilisés à haute pression pour installations d'hydrocarbures liquéfiés en récipients	XP M 88-780	KUZUFLEX	LYRE INOX KUZU
-----------	-----	--	-------------	----------	----------------

21 juin 2024

Entrée dans la liste des produits suivants :

RECA	GPL	Inverseur automatique à sécurité pour bouteilles - Butane - 2,6 kg/h - 29 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + EFV + double détente	NF M 88-781	RECA	618B
RECA	GPL	Inverseur automatique à sécurité pour bouteilles - Propane - 5 kg/h - 37 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + EFV + double détente	NF M 88-781	RECA	618P

20 juin 2024

Entrée dans la liste des produits suivants :

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

RECA	GPL	Détendeur à sécurité pour habitation - Propane - 5 kg/h - 37 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + EFV + OPSO + PRV	NF M 88-781	RECA	621P
RECA	GPL	Détendeur à sécurité pour habitation - Propane - 5 kg/h - 37 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + EFV + double détente	NF M 88-781	RECA	614P

29 mai 2024

Entrée dans la liste des produits suivants :

CHUCHU DECAYEUX	TTA	Bouchons G1/2 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux et sur les robinets muraux à raccord mâle	NF D 36-109	Chuchu-Decayeux	0126-001
--------------------	-----	---	-------------	-----------------	----------

23 avril 2024

Entrée dans la liste des produits suivants :

CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détendeur à sécurité pour habitation - Propane - 5 kg/h - 37 mbar Entrée : G13 (femelle M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + OPSO + PRV + EFV	NF M 88-781	CLESSE	CSR 495-P
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Inverseur automatique à sécurité pour bouteilles - Butane - 2,6 kg/h - 29 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + OPSO + PRV + EFV	NF M 88-781	CLESSE	COMPACTR 900-B
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Inverseur automatique à sécurité pour bouteilles - Propane - 5 kg/h - 37 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + OPSO + PRV + EFV	NF M 88-781	CLESSE	COMPACTR 900-P Référence 5195T01

24 novembre 2023

Entrée dans la liste des produits suivants :

CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détendeur pour réservoir - Propane - 150 kg/h - 1,5 bar Entrée : G34 (male G3/4 ligne) Sortie : H18 (male G3/4 ligne) pour Modèle 346 -réf 002570AA Entrée : G28 (femelle G3/4 ligne) Sortie : H18 (male G3/4 ligne) pour Modèle 346 -réf 002570AD	NF M 88-781	CLESSE	346 - 002570AA 346 - 002570AD
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Limiteur de pression pour détendeur pour réservoir - Propane - 120 kg/h - 1,8 bar Entrée : G28 (femelle G3/4 ligne) Sortie : H18 (male G3/4 ligne) pour Modèle 4346 -réf 002574AA	NF M 88-781	CLESSE	4346 - 002574AA

06 novembre 2023

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

Sortie de la liste des produits suivants :

KUZUFLEKS	GPL	Tuyaux flexibles métalliques onduleux GPL pour phase gazeuse à usage domestique utilisés à haute pression pour installations d'hydrocarbures liquéfiés en récipients	XP M 88-780	KUZUFLEX	LYRE INOX KUZU
-----------	-----	--	-------------	----------	-------------------

25 septembre 2023

Entrée dans la liste des produits suivants :

CHUCHU DECAYEUX	TTA	Raccords d'extrémité avec joint d'étanchéité pour tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	SWING INOX	0128-100 / 0128-150 / 0128-200
CHUCHU DECAYEUX	TTA	Raccords d'extrémité avec joint d'étanchéité pour tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	SWING INOX	0131-100 / 0131-150 / 0131-200

06 septembre 2023

Entrée dans la liste des produits suivants :

CAVAGNA GROUP RECA	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	RECA	RECAFLEX GPL BUT / PROP
--------------------------	-----	---	-------------	------	-------------------------------

28 juillet 2023

Entrée dans la liste des produits suivants :

AYVAZ N Ltd Bulgaria	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	DIPRA	VITAGAZ
AYVAZ N Ltd Bulgaria	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	DIPRA	VITAGAZ

25 mai 2023

Sortie de la liste des produits suivants :

CAVAGNA GROUP RECA	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	RECA	RECAFLEX GPL BUT / PROP
--------------------------	-----	---	-------------	------	-------------------------------

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

11 mai 2023

Entrée dans la liste des produits suivants :

GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	GAZINOX	HOME-GAZ GN
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	GAZINOX	MANUGAZ BP1
GAZINOX	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-110	GAZINOX	NORMAGAZ AD1

Sortie de la liste des produits suivants :

GAZINOX	TTA	Dispositifs indémontables – Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-134	GAZINOX	DUOGAZ NT
GAZINOX	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-110	GAZINOX	AD1
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	GAZINOX	GAZINOX 007 GN
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	GAZINOX	GAZINOX 007 GPL
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	GAZINOX	GAZINOX 006 GN
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	GAZINOX	GAZINOX 006 GPL

12 avril 2023

Entrée dans la liste des produits suivants :

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

ADDAX	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	ADDAX	MANUGAZ
2FI	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	2FI	DIXIGAZ GN
2FI	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	2FI	DIXIGAZ BP
2FI	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-110	2FI	PENTAGAZ

Sortie de la liste des produits suivants :

ADDAX	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	ADDAX	MANUGAZ
ADDAX	TTA	Tubes souples homogènes à base de caoutchouc de diamètre intérieur 12mm pour raccordement des appareils mobiles à usage non domestiques pour utilisation dans les domaines tertiaires et industriels, notamment dans les laboratoires de recherche et d'enseignement, utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-126	ADDAX	NORMAGAZ MR5
2FI	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	2FI	DIXIGAZ GN
2FI	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	2FI	DIXIGAZ BP
2FI	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-110	2FI	PENTAGAZ

16 mars 2023

Entrée dans la liste des produits suivants :

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

HOME-GAZ	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-110	HOME-GAZ	NORMAGAZ AD1
----------	-----	---	-------------	----------	--------------

Sortie de la liste des produits suivants :

HOME-GAZ	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-110	HOME-GAZ	RUDOGAZ HAK4
HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	HOME-GAZ	HOSEGAS GN
HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	HOME-GAZ	HOMINOX GN
HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	HOME-GAZ	HOMINOX GPL
HOME-GAZ	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-110	HOME-GAZ	RUDOGAZ HMG 1

1^{er} mars 2023

Entrée dans la liste des produits suivants :

HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	HOME-GAZ	HOME-GAZ GN
----------	-----	--	-------------	----------	-------------

24 février 2023

Entrée dans la liste des produits suivants :

2FI	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux, autres que les tuyaux flexibles relevant des normes NF D 36-121 et NF D 36-125, pour le raccordement externe des appareils utilisant les combustibles gazeux	NF D 36-123	2FI	INOX PRO
-----	-----	---	-------------	-----	----------

14 février 2023

Sortie de la liste des produits suivants :

Synthèse des modifications apportées à la liste des produits admis à la marque NF-GAZ

HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	HOME-GAZ	HOME-GAZ GN
----------	-----	--	-------------	----------	-------------

11 janvier 2023

Sortie de la liste des produits suivants :

GURTNER	GPL	Inverseur automatique avec limiteur de pression pour installations de propane – 1,5 bar – 6 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	DILP
---------	-----	--	----------------------------	---------	------

Famille : TTA= Tubes, Tuyaux flexibles et abouts

GPL= Accessoires GPL

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
2FI	TTA	Dispositifs indémontables - Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-134	2FI	FIX'INGAZ
2FI	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	2FI	DIXIGAZ GN
2FI	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	2FI	DIXIGAZ BP
2FI	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-110	2FI	PENTAGAZ
2FI	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	GAZINOX	GAZINOX PLUS NT1 GN
2FI	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	GAZINOX	GAZINOX PLUS NT1 BP
2FI	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux, autres que les tuyaux flexibles relevant des normes NF D 36-121 et NF D 36-125, pour le raccordement externe des appareils utilisant les combustibles gazeux	NF D 36-123	2FI	INOX PRO
2FI	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	2FI	INOX GN
2FI	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	2FI	INOX BP
ADVANCED CONNECTIONS EUROPE - ACE	TTA	Dispositif de serrage pour tubes souples homogènes à base de caoutchouc de diamètre intérieur 6 mm pour raccordement des appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-110	ACE	GAS9 08-16
ADDAX	TTA	Tubes souples homogènes à base de caoutchouc de diamètre intérieur 12 mm, pour raccordement des appareils mobiles à usage non domestique pour utilisation dans les domaines tertiaires et industriels notamment dans les laboratoires de recherche et d'enseignement, utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-126	ADDAX	NORMAGAZ MR5
ADDAX	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	ADDAX	MANUGAZ
ADDAX	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	ADDAX	MANUGAZ BP1
ADDAX	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-110	ADDAX	NORMAGAZ AD1
AYVAZ N Ltd Bulgaria	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	DIPRA	VITAGAZ
AYVAZ N Ltd Bulgaria	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	DIPRA	VITAGAZ

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
BANIDES	TTA	Bouchons M20x1.5 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par bouteilles ou citerne individuelle	NF D 36-109	BANIDES	B 1915 30
BANIDES	TTA	Dispositifs indémontables - Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-134	BANIDES	ROBIFLEX II
BANIDES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	BANIDES	TUBINOX SECURE GN
BANIDES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	BANIDES	TUBINOX SECURE BP
BANIDES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	BANIDES	BANIDES TUBINOX GN
BANIDES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane par récipients	NF D 36-125	BANIDES	BANIDES TUBINOX BP
BANIDES	TTA	Dispositifs indémontables - Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyau flexible métallique onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-134	BANIDES ET DEBEAURAIN	ROBIFLEX® version 2 0239101 - 0239102 0239103 - 0239104 0239105 - 0239106
BANIDES	TTA	Bouchons G 1/2B avec joint plat destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux et sur les robinets muraux à raccord mâle	NF D 36-109	BANIDES ET DEBEAURAIN	303-12 et 759-20
BANIDES	TTA	Bouchons G1/2B avec attache et joint plat destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux et sur les robinets muraux à raccord mâle	NF D 36-109	BANIDES ET DEBEAURAIN	303-11 et 759-20
BOACRAFT	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	BOAGAZ	FLEXBO GN
BOACRAFT	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	BOAGAZ	FLEXBO GPL
BOACRAFT	TTA	Dispositifs indémontables - Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyau flexible métallique onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-134	BOAGAZ	FLEXROB NATURE
CHUCHU DECAYEUX	TTA	Bouchons M20x1,5 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par bouteille ou citerne individuelle	NF D 36-109	Chuchu-Decayeux	0120-001
CHUCHU DECAYEUX	TTA	Bouchons G1/2 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux et sur les robinets muraux à raccord mâle	NF D 36-109	Chuchu-Decayeux	0126-001
CHUCHU DECAYEUX	TTA	Raccords d'extrémité avec joint d'étanchéité pour tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	SWING INOX	0128-100 / 0128-150 / 0128-200
CHUCHU DECAYEUX	TTA	Raccords d'extrémité avec joint d'étanchéité pour tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	SWING INOX	0131-100 / 0131-150 / 0131-200
CHUCHU DECAYEUX	TTA	Abouts porte-caoutchouc et bouchons destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux de la 3ème famille distribués par récipients	NF D 36-109	CHUCHU DECAYEUX	0126-003
CHUCHU DECAYEUX	TTA	Dispositifs indémontables - Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyau flexible métallique onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-134	TWIST INOX	0135-100 - 0135-125 0135-150 - 0135-200

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	CLESSE	FLEXITURN INOX GN-GAZ DE RESEAU
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	CLESSE	FLEXITURN INOX BUT-PROP
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-110	CLESSE	FLEXIGAZ BP 2 BUT-PROP
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	CLESSE	FLEXITURN INOX 2 GN-GAZ DE RESEAU
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	CLESSE	FLEXITURN INOX 2 BUT-PROP
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	CLESSE	FLEXIGAZ 2 GN-GAZ DE RESEAU
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	CLESSE	FLEXIGAZ 2 BUT-PROP
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Bouchons femelle M20x1,5	NF D 36-109	CLESSE	P340110
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-110	CLESSE	FLEXIGAZ BP
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	CLESSE	FLEXIGAZ 1 GN-GAZ DE RESEAU
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	CLESSE	FLEXIGAZ 1 BUT-PROP
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	CLESSE	FLEXIGAZ INOX GN-GAZ DE RESEAU
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	CLESSE	FLEXIGAZ INOX BUT-PROP
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	CLESSE	FLEXIGAZ INOX GN 1
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	CLESSE	FLEXIGAZ INOX BP 1

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux, autres que les tuyaux flexibles relevant des normes NF D 36-121 et NF D 36-125, pour le raccordement externe des appareils utilisant les combustibles gazeux	NF D 36-123	CLESSE	FLEXIGAZ INOX PRO 1
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec raccordement G1/2, autres que les tuyaux flexibles relevant des normes NF D 36-121 et NF D 36-125, pour le raccordement externe des appareils utilisant les combustibles gazeux	NF D 36-123	CLESSE	FLEXIGAZ INOX 1 PRO
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Dispositifs indémontables - Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyau flexible métallique onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	CCH 2004-01	FLEXIROB 1	P010589 (1m) P010590 (1,25m) P010591 (1,5m) P010592 (2m)
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles à base de tuyau caoutchouc (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	CLESSE	FLEXIGAZ
CLESSE INDUSTRIES	TTA	Tuyaux flexibles à base de tuyau caoutchouc (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-112	CLESSE	FLEXIGAZ BUT-PROP
CULTURE ENERGY FRANCE	TTA	Raccords d'extrémité avec joint(s) d'étanchéité pour tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique par prise de gaz de sécurité utilisant le gaz naturel et le gaz propane distribués par récipients	NF D 36-133	Plug&Gaz	PG03
Danfoss Power Solutions II	TTA	Prises gaz de sécurité (PGS) situées à l'extérieur et/ou l'intérieur des bâtiments pour les appareils à usage domestique ou en établissement recevant du public alimentés par tuyau flexible utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux ou par récipients	CCH 2005-01	EATON	prise en saillie : BP8GPS50MBSS prise encastrable : B8GPS50MBSE
EUROFLEX (SN)	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	EUROFLEX	TOUTINOX GAZ NAT
EUROFLEX (SN)	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	EUROFLEX	TOUTINOX BUT-PROP
EUROFLEX (SN)	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	EUROFLEX	VISSINOX PLUS GN
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	GAZINOX	HOME GAZ GN
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	GAZINOX	MANUGAZ BP1
GAZINOX	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-110	GAZINOX	NORMAGAZ AD1
GAZINOX	TTA	Dispositif de serrage pour tubes souples homogènes à base de caoutchouc de diamètre intérieur 6 mm pour raccordement des appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36 -110	GAZINOX	MIKALOR

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux , autres que les tuyaux flexibles relevant des normes NF D 36-121 et NF D 36-125, pour le raccordement externe des appareils utilisant les combustibles gazeux	NF D 36-123	GAZINOX	TUBOGAZ NT 1/2" A
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	GAZINOX	NOVAGAZ 1 GAZ NATUREL
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	GAZINOX	NOVAGAZ 1 BP
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	GAZINOX	NOVAGAZ GN
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	GAZINOX	NOVAGAZ GPL
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec raccordement R3/4, autres que les tuyaux flexibles relevant des normes NF D 36-121 et NF D 36-125, pour le raccordement externe des appareils utilisant les combustibles gazeux	NF D 36-123	GAZINOX	TUBOGAZ NT 3/4
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	GAZINOX	GAZINOX PLUS NT GN
GAZINOX	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	GAZINOX	GAZINOX PLUS NT BP
GREINER Spa	TTA	Bouchons G1/2 destinés à obturer les tubulures d'alimentation, les canalisations d'alimentation par réseau ou par récipients	NF D 36-109	GREINER	3532.12.02.712
GUILLOT INDUSTRIE	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec raccordement G1" et R1", autres que les tuyaux flexibles relevant des normes NF D 36-121 et NF D 36-125, pour le raccordement externe des appareils utilisant les combustibles gazeux	NF D 36-123	Atlantic	U0628714
GURTNER SA.	TTA	Bouchons M20X150 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux de la 3e famille distribués par récipients	NF D 36-109	GURTNER	19153
GURTNER SA.	TTA	Bouchons G 1/2B avec joint plat destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux et sur les robinets muraux à raccord mâle	NF D 36-109	GURTNER	21531
GURTNER SA.	TTA	Dispositifs indémontables - Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyau flexible métallique onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-134	GURTNER	TWO-INOX
GURTNER SA.	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	GURTNER	NATURE
GURTNER SA.	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	GURTNER	NATURE
HELITENE	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-110	HELITENE	TENEGAS FR 1
HELITENE	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	HELITENE	TENEGAS FR 3
HELITENE	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	HELITENE	TENEGAS FR 2

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	HOME-GAZ	GAZINOX NOVAGAZ GN
HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	HOME-GAZ	GAZINOX NOVAGAZ GPL
HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	HOME-GAZ	MANUGAZ
HOME-GAZ	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	XP D 36-110	HOME-GAZ	NORMAGAZ AD1
HOME-GAZ	TTA	Dispositifs indémontables - Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-134	HOME-GAZ	UNIGAZ KZ
HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	HOME-GAZ	HOME-GAZ GN
HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	HOME-GAZ	HOME-GAZ GPL
HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	HOME-GAZ	PKT HOMINOX GN
HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	HOME-GAZ	PKT HOMINOX GPL
HOME-GAZ	TTA	Dispositifs indémontables - Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-134	HOME-GAZ	PKT UNIGAZ GN
HOME-GAZ	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	HOME-GAZ	HOSEGAS GPL
KUZU FLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	KUZUFLEX	BLUEGAS
KUZU FLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	KUZUFLEX	ORANGEGAS
KUZU FLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	KUZUFLEX	BLUE TURN
KUZU FLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	KUZUFLEX	ORANGE TURN
KUZU FLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec raccordement G1/2, autres que les tuyaux flexibles relevant des normes NF D 36-121 et NF D 36-125, pour le raccordement externe des appareils utilisant les combustibles gazeux	NF D 36-123	KUZUFLEX	NATURE PRO 1/2
KUZU FLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	KUZUFLEX	NATURE

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
KUZU FLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-125	KUZUFLEX	NATURE
KUZU FLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec raccordement R3/4, autres que les tuyaux flexibles relevant des normes NF D 36-121 et NF D 36-125, pour le raccordement externe des appareils utilisant les combustibles gazeux	NF D 36-123	KUZUFLEX	NATURE PRO 3/4
KUZU FLEKS	TTA	Dispositifs indémontables - Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-134	KUZUFLEX	NATURE DUO
KUZU FLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-135	KUZUFLEX	NATURE PLUS GN
KUZU FLEKS	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux avec jonction tournante intégrée pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane distribués par récipients	NF D 36-135	KUZUFLEX	NATURE PLUS GP
ODREA	TTA	Ensembles de raccordement constitués à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-110	ODREA	TENEGAS FR 1
ODREA	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-103	ODREA	TENEGAS FR 3
ODREA	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	ODREA	TENEGAS FR 2
ODREA	TTA	Kit composé : - d'un ensemble de raccordement constitué à partir de tubes souples conformes à NF D 36-101 et équipés de dispositifs de serrage pour appareils ménagers à butane et à propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles - d'un détendeur à sécurité pour bouteille – butane – 1,3 kg/h – 28 mbar Entrée : G2 (femelle 21,7x1,814) – sortie : H1 (male M20x1,5)	NF D 36-110 NF M 88-781 NF EN 16129	ODREA	TENEGAS FR 1 697B
ODREA	TTA	Kit composé : - de tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles - d'un détendeur à sécurité pour bouteille – butane – 1,3 kg/h – 28 mbar Entrée : G2 (femelle 21,7x1,814) – sortie : H1 (male M20x1,5)	NF D 36-112 NF M 88-781 NF EN 16129	ODREA	TENEGAS FR 2 697B
NORMSAN	TTA	Abouts porte-caoutchouc G1/2 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux de la 3e famille distribués par récipient	NF D 36-109	NORMSAN	133 9000 03
NORMSAN	TTA	Bouchons G1/2 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux et sur les robinets muraux à raccord mâle	NF D 36-109	NORMSAN	133 9000 01
NORMSAN	TTA	Abouts porte-caoutchouc G1/2 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux de la 3e famille distribués par récipient	NF D 36-109	NORMSAN	NRMSN 03
NORMSAN	TTA	Bouchons G1/2 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux et sur les robinets muraux à raccord mâle	NF D 36-109	NORMSAN	NRMSN 01

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
PAKTERMO	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-121	PAKTERMO	36121-Brand Paktermo
PAKTERMO	TTA	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane et le propane	NF D 36-125	PAKTERMO	36125-Brand Paktermo
PAKTERMO	TTA	Dispositifs indémontables - Robinets de sécurité à obturation automatique intégrée et tuyaux flexibles métalliques onduleux pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux	NF D 36-134	PAKTERMO	PKT - CCH2004-01
PRESSOFUSIO NI SEBINE	TTA	Bouchons G1/2 à téton avec joint plat destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux et sur les robinets muraux à raccord mâle	NF D 36-109	PS	020.1390.0.00
PRESSOFUSIO NI SEBINE	TTA	Abouts porte-caoutchouc G1/2 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux de la 3e famille distribués par récipient	NF D 36-109	PS	020.0357.0.00
PRESSOFUSIO NI SEBINE	TTA	Bouchons G1/2 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux distribués par réseaux et sur les robinets muraux à raccord mâle	NF D 36-109	PS	020.0340.1.00
CAVAGNA GROUP (RECA)	TTA	Tuyaux flexibles en caoutchouc vulcanisé (avec armature) et tuyaux flexibles thermoplastiques (avec armature) pour le raccordement externe des appareils à usage domestique utilisant le butane ou le propane alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles	NF D 36-112	RECA	RECAFLEX GPL BUT/PROP
SABAF	TTA	Abouts porte-caoutchouc G1/2 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux de la 3e famille distribués par récipient	NF D 36-109	SABAF	430000020000
SABAF	TTA	Abouts porte-caoutchouc G1/2 destinés à être montés sur certains appareils à usage domestique utilisant les combustibles gazeux de la 3e famille distribués par récipient	NF D 36-109	SABAF	0302
2FI	GPL	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour GPL en phase gazeuse à usage domestique en installation extérieure pour des pressions allant jusqu'à 20 bar	NF M 88-780	2FI	LYRE INOX
2FI	GPL	Tuyaux flexibles métalliques onduleux GPL pour phase gazeuse à usage domestique utilisés à haute pression pour installation d'hydrocarbures liquéfiés en récipients	XP M 88-780	2FI	LYRE INOX
BANIDES ET DEBEAURAIN	GPL	Tuyaux flexibles métalliques onduleux GPL pour phase gazeuse à usage domestique utilisés à haute pression pour installation d'hydrocarbures liquéfiés en récipients	XP M 88-780	BANIDES ET DEBEAURAIN	LYRE GPL 20 BAR
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeur pour réservoir - Propane - 150 kg/h - 1,5 bar Entrée : G17 (femelle G3/4 pour réservoir) - réf. 94-1-490-0024 Entrée : G28 (femelle G3/4 ligne) - réf. 94-1-490-0026 Entrée : G34 (male G3/4 ligne) - réf. 94-1-490-0023 Sortie : H18 (male G3/4 ligne)	NF M 88-781	Cavagna Group	944
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Limiteur de pression pour détendeur pour réservoir - Propane - 120 kg/h - 1,8 bar Entrée : G28 (femelle G3/4 ligne) - Sortie : H18 (male G3/4 ligne)	NF M 88-781	Cavagna Group	944L
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeur à sécurité pour habitation - Propane - 5 kg/h - 37 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + EFV + OPSO + PRV	NF M 88-781	RECA	621P

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeur à sécurité pour habitation - Propane - 5 kg/h - 37 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + EFV + double détente	NF M 88-781	RECA	614P
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Inverseur automatique à sécurité pour bouteilles - Butane - 2,6 kg/h - 29 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + EFV + double détente	NF M 88-781	RECA	618B
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Inverseur automatique à sécurité pour bouteilles - Propane - 5 kg/h - 37 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + EFV + double détente	NF M 88-781	RECA	618P
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs destinés aux appareils de chauffage ou équivalents alimentés en propane commercial et gaz naturel à réglage fixe à basse pression H et L : 6m3/h - propane : 10kg/h	CCH 96-01	Cavagna Group	Type 733 GN 3,9 m3/h type ""H"" Pu 20 mbar (écrou G1/2 à l'entrée – filetage mâle G1/2 à la sortie) Type 733 GN 3,9 m3/h type ""L"" Pu 25 mbar (écrou G1/2 à l'entrée – filetage mâle G1/2 à la sortie) Type 733 GN 6 m3/h type ""H"" Pu 20 mbar (mâle G3/4 – mâle G3/4) Type 733 GN 6 m3/h type ""L"" Pu 25 mbar (mâle G3/4 – mâle G3/4) Type 733 propane 37 mbar – 10 kg/h (mâle G3/4 – mâle G3/4) Type 733 propane 37 mbar – 6,5 kg/h (écrou G1/2 à l'entrée – filetage mâle G1/2 à la sortie)"
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane avec sécurité par excès de débit - 28 mbar - 1,3 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	BUTAGAZ	Master-Clip M05 Master-Clip M06
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Adaptateur pour connexion de détendeur conforme à NF M 88-765 ou XP M 88-776 sur valve automatique Ø 20mm	CCH 97-04	RECA	511

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Adaptateur pour connexion de détendeur conforme à NF M 88-765 ou XP M 88-776 sur valve automatique Ø 27mm	CCH 98-02	RECA	513
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Indicateur "service - Réserve" pour installation propane	M 88-772	RECA	"VISTOMATIC" type 974
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour propane commercial, à réglage fixe à basse pression -37 mbar -1,3 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	SP 1
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour propane commercial, à réglage fixe à basse pression -37 mbar -4 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	SP 4
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour propane commercial, à réglage fixe à basse pression -37 mbar -5 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	SP 5
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeur à réglage fixe, à haute pression, pour installation de propane commercial en récipients - 1,5 bar -40 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	904 (H)
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeur à réglage fixe, à haute pression, pour installation de propane commercial en récipients - 1,5 bar -40 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	904 (V)
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Flexibles de raccordement pour phase gazeuse pour installations d'hydrocarbures liquéfiés en récipients	NF M 88-768	RECA	KI
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Inverseur automatique avec limiteur de pression pour installations de propane - 1,5 bar - 8 kg/h - avec indicateur service / réserve Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	Coupleur 924/Limiteur 964
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Inverseur automatique avec limiteur de pression pour installations de propane - 1,5 bar - 8 kg/h - sans indicateur service / réserve Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	Coupleur 924 P/Limiteur 964
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Inverseur automatique pour installations de butane commercial en bouteilles avec seconde détente - 28 mbar - 2,6kg/h Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	924 B
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour butane commercial , à réglage fixe à basse pression -28 mbar -1,3 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	SB 1
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour butane commercial , à réglage fixe à basse pression -28 mbar -2,6 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	SB 2
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Limiteur de pression pour installation d'hydrocarbures liquéfiés en récipients à usage d'habitation -1,75 bar - 30 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	954

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Limiteur de pression pour installation d'hydrocarbures liquéfiés en récipients à usage d'habitation -1,75 bar - 30 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	954 A
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane avec sécurité par excès de débit - 28 mbar - 500 g/h Raccord entrée: G3 (M16x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	794 F
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane avec sécurité par excès de débit - 28 mbar - 500 g/h Raccord entrée: G3 (M16x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	CAMPING GAZ	794 F
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour propane avec sécurité par excès de débit - 37 mbar -1,5 kg/h Raccord entrée: G59 (raccord rapide Ø 27mm) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	BUTAGAZ	637 B 3
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane avec sécurité par excès de débit - 28 mbar -1,3 kg/h Raccord entrée: G59 (raccord rapide Ø 27mm) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	BUTAGAZ	637 B 4
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane avec sécurité par excès de débit - 28 mbar -1,3 kg/h Raccord entrée: G52 (raccord rapide Ø 20mm) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	637 B
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour propane avec sécurité par excès de débit - 37 mbar -1,5 kg/h Raccord entrée: G52 (raccord rapide Ø 20mm) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	637 P
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane - 28 mbar -2,6 kg/h Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	734
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane avec sécurité par excès de débit - 28 mbar -1,3 kg/h Raccord entrée: G2 (filetage 21,7x1,814G) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	RECA	697 BV
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour propane avec sécurité par excès de débit - 37 mbar -1,5 kg/h Raccord entrée: G57 (raccord rapide pour filetage 21,7x1,814G) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	BUTAGAZ	Master-Clip - M15
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane avec sécurité par excès de débit - 28 mbar -1,3 kg/h Raccord entrée: G2 (filetage 21,7x1,814G) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	Cavagna Group	697B
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour propane avec sécurité par excès de débit - 37 mbar -1,5 kg/h Raccord entrée: G2 (filetage 21,7x1,814G) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	Cavagna Group	697P
CAVAGNA GROUP (RECA)	GPL	Inverseur automatique pour installations domestiques de propane - 1,5 bar - 4 kg/h - avec limiteur de pression Entrée: G13 (M20x150) Sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	Cavagna Group	528 P
CAVAGNA GROUP (OMECA)	GPL	Robinet d'arrêt à commande manuelle M20x150 pour installations d'hydrocarbures liquéfiés en récipients	XP M 88-771	OMECA	D 2320

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détendeur à sécurité pour habitation - Propane - 5 kg/h - 37 mbar Entrée : G13 (femelle M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + OPSO + PRV + EFV	NF M 88-781	CLESSE	CSR 495-P
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Inverseur automatique à sécurité pour bouteilles - Butane - 2,6 kg/h - 29 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + OPSO + PRV + EFV	NF M 88-781	CLESSE	COMPACTr 900-B
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Inverseur automatique à sécurité pour bouteilles - Propane - 5 kg/h - 37 mbar Entrée : G13 (male M20x1,5) Sortie : H1 (male M20x1,5) Sécurités : UPSO + OPSO + PRV + EFV	NF M 88-781	CLESSE	COMPACTr 900-P Références 5195T01 - 5195TH1 - 5195TH3
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détendeur pour réservoir - Propane - 150 kg/h - 1,5 bar Entrée : G34 (male G3/4 ligne) Sortie : H18 (male G3/4 ligne) pour Modèle 346 -réf 002570AA Entrée : G28 (femelle G3/4 ligne) Sortie : H18 (male G3/4 ligne) pour Modèle 346 -réf 002570AD	NF M 88-781	CLESSE	346 - 002570AA 346- 002570AD
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Limiteur de pression pour installations de propane commercial en récipients - 1,5 bar - 120 kg/h Entrée : G28 (femelle G3/4 ligne) Sortie : H18 (male G3/4 ligne) pour Modèle 4346 -réf 002574AA	NF M 88-781	CLESSE	4346 - 002574AA
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour GPL en phase gazeuse à usage domestique en installation extérieure pour des pressions allant jusqu'à 20 bar	NF M 88-780	CLESSE	LYRE CLESSINOX 1
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Inverseur propane avec limiteur - débit 5 kg/h et pression de détente 1,5 bar avec fonction télémétrie intégrée	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	2175T
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détenteurs destinés aux appareils de chauffage ou équivalents alimentés en propane commercial et gaz naturel à réglage fixe à basse pression (20 mbar - 3,9 m3/h), (25 mbar - 4 m3/h) et (37 mbar - 6,5 kg/h)	CCH 96-01	CLESSE	475 type H, 475 type L et 475 type PRO
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détenteurs destinés aux appareils de chauffage ou équivalents alimentés en propane commercial et gaz naturel à réglage fixe à basse pression (20 mbar - 5,6 m3/h), (25 mbar - 6 m3/h) et (37 mbar - 10 kg/h)	CCH 96-01	CLESSE	456 type H, 456 type L et 456 type PRO
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détenteurs destinés aux appareils de chauffage ou équivalents alimentés en propane commercial et gaz naturel à réglage fixe à basse pression (20 mbar - 10m3/h), (25 mbar - 11m3/h), (37 mbar - 25 kg/h)	CCH 96-01	CLESSE	437 type H, 437 type L et 437 PRO
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour propane commercial à réglage fixe à basse pression -37 mbar -1,3 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	T
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour propane commercial à réglage fixe à basse pression -37 mbar -4kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	S
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour propane commercial à réglage fixe à basse pression -37 mbar -5kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	S 5 (37 mbar)
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détendeur à réglage fixe, à haute pression pour installation de propane commercial en récipients -1,5 bar - 40kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	325
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour butane commercial à réglage fixe à basse pression -28 mbar -1,3 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	TA

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour butane commercial à réglage fixe à basse pression -28 mbar -2,6 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	SA
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Limiteur de pression à usage d'habitation pour installation d'hydrocarbures liquéfiés en récipients -1,75 bar -40kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	4325
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Robinet d'arrêt à commande manuelle M20x150 pour installations d'hydrocarbures liquéfiés en récipients (avec ou sans condamnation)	XP M 88-771	CLESSE	812 et 3812
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Robinet d'arrêt à commande manuelle G3/4 pour installations d'hydrocarbures liquéfiés en récipients	XP M 88-771	CLESSE	813
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane - 28 mbar -2,6 kg/h Raccord entrée: G2 (21,7x1,814G) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	465
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Inverseurs automatiques pour installations domestiques de butane -0,5 bar -2,6 kg/h Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	175B
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Inverseurs automatiques pour installations domestiques de butane -0,5 bar -2,6 kg/h Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	ADDAX	175B
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Inverseurs automatiques pour installations domestiques de butane avec seconde détente -29 mbar -2,6 kg/h Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	5175B
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Inverseurs automatiques pour installations domestiques de propane -1,5 bar -12,5 kg/h Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	175C
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Inverseurs automatiques pour installations domestiques de propane avec limiteur de pression intégré 1,5 bar -10kg/h Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	2175C
CLESSE INDUSTRIES	GPL	Inverseurs automatiques pour installations domestiques de propane avec limiteur de pression intégré 1,5 bar -10kg/h Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	ADDAX	2175C
GNALI BOCIA	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane avec sécurité par excès de débit -29 mbar - 1,3 kg/h Raccord entrée: G2 (filetage 21,7x1,814G) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	1955B1
GNALI BOCIA	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour propane avec sécurité par excès de débit -37 mbar - 1,5 kg/h Raccord entrée: G2 (filetage 21,7x1,814G) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	1955P1
GNALI BOCIA	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour propane avec sécurité par excès de débit -37 mbar - 1,5 kg/h Raccord entrée: G52 (accouplement rapide \varnothing 20mm) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	1577P1
GNALI BOCIA	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane avec sécurité par excès de débit -29 mbar - 1,3 kg/h Raccord entrée: G52 (accouplement rapide \varnothing 20mm) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	CLESSE	1577B1
GNALI BOCIA	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane avec sécurité par excès de débit -28 mbar -1,3 kg/h Raccord entrée: G2 (filetage 21,7x1,814G) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	MONDIAL ou M ou	150
GNALI BOCIA	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane avec sécurité par excès de débit -28 mbar -1,3 kg/h Raccord entrée: G2 (filetage 21,7x1,814G) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	AS3-M

Liste des produits admis à la marque NF 115

Titulaire	Famille	Désignation	Norme de référence	Marque commerciale	Référence commerciale
GNALI BOCIA	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane avec sécurité par excès de débit - 28 mbar -1,3 kg/h Raccord entrée: G2 (filetage 21,7x1,814G) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	FOKER	06650
GOK	GPL	Flexibles de raccordement pour phase gazeuse pour installations d'hydrocarbures liquéfiés en récipients	NF M 88-768	GOK	Type T
GURTNER SA.	GPL	Robinet d'arrêt à commande manuelle G3/4 pour installations d'hydrocarbures liquéfiés en récipients	XP M 88-771	GURTNER	RG10 - réf : 18253
GURTNER SA.	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour propane commercial, à réglage fixe à basse pression -37 mbar -1,3kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	DSP 1
GURTNER SA.	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour propane commercial, à réglage fixe à basse pression -37 mbar -3kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	DSP 3
GURTNER SA.	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour propane commercial, à réglage fixe à basse pression -37 mbar -5kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	DSP 5
GURTNER SA.	GPL	Flexibles de raccordement pour phase gazeuse pour installations d'hydrocarbures liquéfiés en récipients	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	B
GURTNER SA.	GPL	Inverseur automatique avec limiteur de pression pour installations de propane - 1,5 bar - 6 kg/h Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	D2ILP
GURTNER SA.	GPL	Inverseur automatique pour installations de butane commercial en bouteilles - 0,5 bar - 2,6kg/h Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	DIBM
GURTNER SA.	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour butane commercial, à réglage fixe à basse pression -28 mbar - 1,3kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	DSB 1
GURTNER SA.	GPL	Détendeur-déclencheur à usage domestique pour butane commercial, à réglage fixe à basse pression -28 mbar - 2,6kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	DSB 2
GURTNER SA.	GPL	Limiteur de pression à usage d'habitation pour installation d'hydrocarbures liquéfiés en récipients -1,75 bar - 40 kg/h	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	LPP
GURTNER SA.	GPL	Robinet d'arrêt à commande manuelle M20x150 pour installations d'hydrocarbures liquéfiés en récipients	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	14750
GURTNER SA.	GPL	Détendeurs basse pression à réglage fixe à usage domestique pour butane - 28 mbar -2,6 kg/h Raccord entrée: G13 (M20x150) Raccord sortie: H1 (M20x150)	NF M 88-781 NF EN 16129	GURTNER	DFB
KUZU FLEKS	GPL	Tuyaux flexibles métalliques onduleux pour GPL en phase gazeuse à usage domestique en installation extérieure pour des pressions allant jusqu'à 20 bar	NF M 88-780	KUZUFLEX	LYRE INOX KUZU