

GURTNER®

le gaz, notre nature



Agréé par AFNOR
Norme XP D 36-112

Flexible GPL Caoutchouc

Butane Propane

RACCORDEMENT D'APPAREILS À GAZ À USAGE DOMESTIQUE
ENTRÉE M20x150 - SORTIE G1/2"

DURÉE DE VIE 10 ANS

Flexible caoutchouc pour usage domestique

Utiliser ce tuyau flexible uniquement sur les installations de BUTANE ou de PROPANE alimentés à partir de bouteilles ou de citernes individuelles.

Ne pas utiliser ce tuyau flexible pour des GPL en phase liquide.

Pour les tuyaux flexibles de longueur 2m : Ce tuyau flexible n'est pas compatible avec l'utilisation d'un détendeur propane équipé d'un dispositif de sécurité, suivant la norme XP M 88-776.

RENOUVELLEMENT DU FLEXIBLE POUR LE GAZ:

- Toute destruction ou détérioration de tout ou partie du flexible nécessite son remplacement. Par ailleurs, toute modification du tuyau flexible est interdite.
- Le tuyau flexible doit être renouvelé dans tous les cas avant la date limite d'emploi marquée sur ce dernier.
- Pour chaque démontage et remontage occasionnels, il est impératif de procéder au remplacement des joints d'échantéité. (Joints GURTNER - Réf 19197 suivant norme XPD 36-112 : pochette de 2 joints, un rouge et un noir).
Le joint rouge se monte sur le raccord noir, «côté arrivée gaz» - Le joint noir se monte sur le raccord chromé, «côté appareil utilisation».

GURTNER®

le gaz, notre nature

40, Rue de la Libération - B.P. 129

25302 PONTARLIER CEDEX

Fax +33 (0) 381 392 950

N°Indigo 0 820 209 115

hotline technique 0,09 € TTC / MN



www.gurtner.fr

Marque commerciale
SERTIGAZ® GPL
Fabriqué par
HUTCHINSON®

FACILE A MONTER

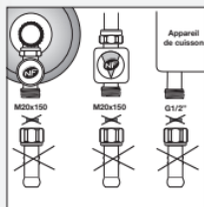
NOTICE D'INSTALLATION

Les installations doivent être réalisées en respectant la réglementation en vigueur et les règles de l'art.

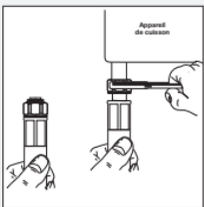
Il est impératif de suivre les indications de montage des fabricants du tuyau flexible et de l'appareil, notamment la position et l'orientation des points de raccords.

Le plus petit rayon de courbure de montage est de 70 millimètres.

Les torsions et les courbures trop importantes doivent être évitées.

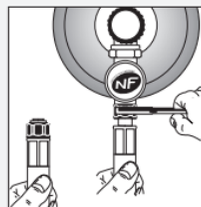


- Fermer l'arrivée du gaz.
 - Démontez, si nécessaire, les embouts, côté robinet du gaz et appareil de cuisson, et supprimer les anciens joints.
 - Vérifier la présence des joints d'étanchéité à chaque extrémité du flexible GPL et leur bon état.
- Joint noir sur le raccord chromé
 - Joint rouge sur le raccord noir



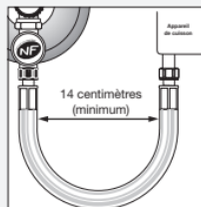
Raccorder l'écrou chromé du flexible GPL (avec son joint noir) à la sortie fileté de l'appareil de cuisson:

- Tenir l'embout du tuyau flexible d'une main, bien dans l'axe, et commencer à visser l'écrou à la main, sans forcer, jusqu'au contact du joint en caoutchouc.
- Serrer modérément à l'aide d'une clé plate de 24.



Raccorder l'écrou noir du flexible GPL (avec son joint rouge) au détendeur:

- Procéder au vissage de l'écrou comme précédemment
- Serrer modérément à l'aide d'une clé plate de 23 tout en veillant à ne faire subir au tuyau flexible aucune torsion (les lignes de marquage du tuyau servent de repère).



● S'assurer lors de la mise en place définitive de l'installation que le tuyau flexible forme une boucle d'au moins 14 centimètres de diamètre.

● Ouvrir l'arrivée du gaz et vérifier la parfaite étanchéité de l'ensemble en mettant de l'eau savonneuse autour des écrous: aucune bulle ne doit se former.

ATTENTION :

L'inversion du sens de montage du flexible peut conduire à sa détérioration :

- l'écrou chromé doit être vissé sur l'appareil de cuisson
- l'écrou noir doit être vissé sur le détendeur de la bouteille de gaz