

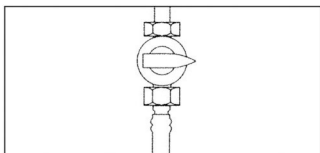
## FLEXIBLE POUR LE GAZ

### TUYAUX FLEXIBLES MÉTALLIQUES ONDULEUX EN ACIER INOXYDABLE, RECOUVERT D'UNE TRESSE EN ACIER INOXYDABLE ET D'UNE GAINÉ PVC.

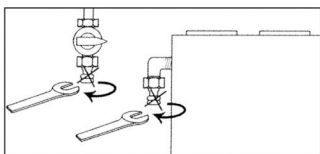
Selon la norme NF D 36-121 pour le raccordement extérieur des appareils à usage domestique utilisant le gaz naturel de ville distribué en réseau.

### DOMAINES D'EMPLOI :

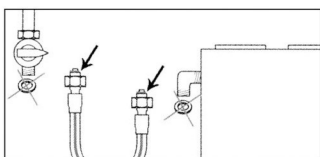
tuyau flexible de raccordement pour les cuisinières, tables de cuisson et fours fonctionnant au gaz naturel.



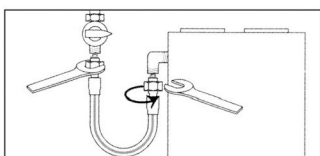
1. Fermer le robinet de commande avant de démonter les têtes.



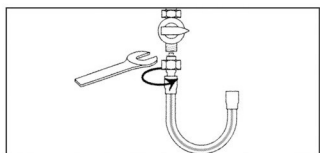
2. Dévisser d'éventuelles têtes pour tuyau en caoutchouc pour pouvoir visser le flexible.



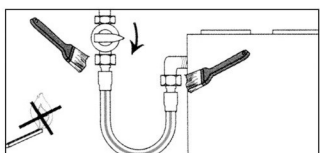
3. Retirer les anciens joints avant de placer le flexible.



4. Visser à la main l'écrou du flexible, côté robinet, après avoir vérifié que le joint est dans son siège et en bon état.
5. Visser complètement l'écrou en utilisant une clé de 24.



6. Visser à la main l'écrou inox côté appareil, après avoir vérifié que le joint est dans son siège et en bon état.
7. Visser complètement l'écrou en utilisant une clé de 24 et une clé de 13, en évitant de créer des torsions.



8. Ouvrir le robinet de commande.
9. Vérifier l'étanchéité des embouts avec de l'eau savonneuse ou des produits spécifiques, l'éventuelle formation de bulles est symptôme de fuite. Dans ce cas, vérifier le serrage et répéter la vérification.



**ATTENTION : NE PAS UTILISER CE FLEXIBLE SUR LES INSTALLATIONS DE BUTANE ET DE PROPANE DISTRIBUÉS PAR RÉCIPIENTS NI POUR DES GPL EN PHASE LIQUIDE.**

Les torsions et les courbures trop importantes doivent être évitées.

Ne pas plier le flexible avec un rayon de courbure inférieur à 90 mm.

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 raccordements.

Changer les joints toutes les fois que le flexible est démonté en utilisant exclusivement des joints noirs conformes à la norme NF D 36-121. (réf : JTNAT)

Toute destruction ou détérioration de tout ou partie du flexible nécessite son remplacement. Par ailleurs, toute modification du tuyau flexible est interdite. Les installations doivent être réalisées en respectant la réglementation en vigueur et les règles de l'art.

Dans le cas de raccordement d'appareils autres que des appareils de cuisson domestique, vérifier :

- la compatibilité des raccords du tuyau flexible, de l'appareil et de l'arrivée de gaz ; des adaptateurs seront éventuellement nécessaires,

- l'adéquation du débit du tuyau flexible au débit requis par l'appareil.

Ne pas utiliser ce tuyau flexible sur les installations de butane et de propane distribués par récipients, ni pour des GPL en phase liquide.

**Ne pas installer le flexible dans des zones où la température dépasse 60°C.**

**Ne pas connecter deux ou plus de deux tuyaux flexibles métalliques ensemble pour augmenter la longueur totale.**

