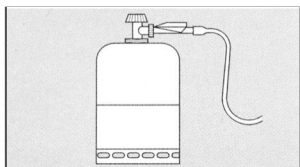
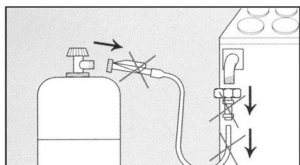


MODE D'EMPLOI

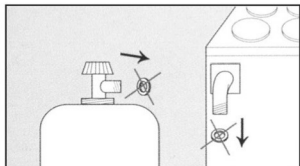
INSTRUCTION POUR LE DÉMONTAGE



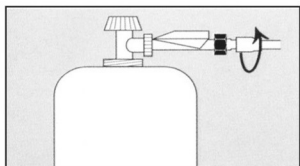
1 - Fermer le robinet de commande avant de démonter les têtes.



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 noir du flexible, côté détendeur, en respectant le sens de flux marqué (écrou noir côté récipient), après avoir vérifié que le joint orange est dans son siège et en bon état. Visser complètement l'écrou en utilisant une clé de 23.

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

Selon la norme NF D 36-125 pour le raccordement extérieur des appareils à usage domestique gaz utilisant le butane et le propane distribués par récipients.

A UTILISER APRES DETENDEUR EN BASSE PRESSION

DOMAINES D'EMPLOI :

tuyau flexible de raccordement pour les cuisinières, tables de cuisson et fours fonctionnant au butane ou propane.



ATTENTION : NE PAS UTILISER POUR LE GAZ NATUREL

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 raccordement.

Changer les joints toutes les fois que le flexible est démonté en utilisant exclusivement les joints conformes à

la norme NF D 36-125. (Joints oranges «JT M20x150» côté détendeur, joints noirs «JL G1/2» côté appareil).

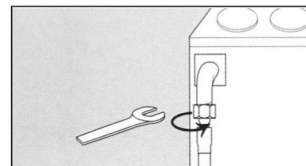
Toute destruction ou détérioration de tout ou partie du flexible nécessite son remplacement. Par ailleurs, toute modification du tuyau flexible est interdite. Les installations doivent être réalisées en respectant la réglementation en vigueur et les règles de l'art. Dans le cas de raccordement d'appareils autres que les appareils de cuisson domes-

tique, vérifier :

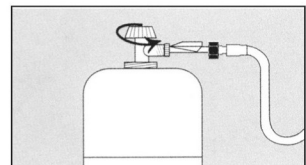
- la compatibilité des raccords du tuyau flexible, de l'appareil et de l'arrivée de gaz ; des adaptateurs seront éventuellement nécessaires,
- l'adéquation du débit du tuyau flexible au débit requis par l'appareil.

Ne pas utiliser ce tuyau flexible sur les installations de gaz naturel distribués par réseaux, ni pour des GPL en phase liquide.

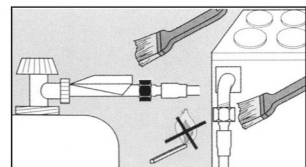
INSTRUCTION POUR LE MONTAGE



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



6. Ouvrir le robinet de commande.



7. Vérifier l'étanchéité des embouts avec de l'eau savonneuse. L'éventuelle formation de bulles est symptôme de fuite. Dans ce cas, vérifier le serrage et répéter la vérification.

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.