

MODE D'EMPLOI

Tuyau flexible pour le raccordement d'appareils de cuisson à l'intérieur des bâtiments fonctionnant au GAZ NATUREL distribué par réseau.

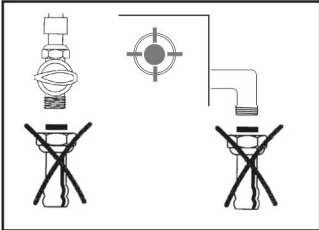


IMPORTANT :

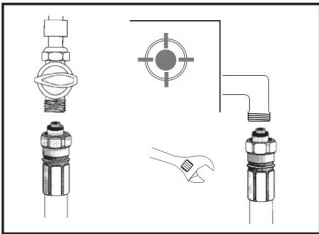
Ne pas utiliser ce tuyau flexible sur les installations de butane et de propane distribués par récipients.

CONSEILS A RESPECTER

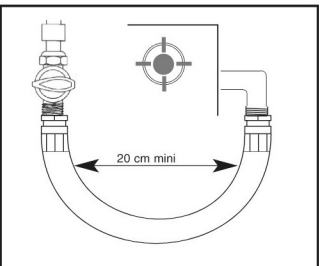
Notice à conserver par l'utilisateur.



1. Fermer le robinet du gaz.
Dévisser les 2 bouts si votre installation en est équipée.
Supprimer les joints en place.



2. Assurez-vous que sur chaque embout les joints soient bien en place et en bon état.
Visser à la main, puis serrer avec une clef plate de 24.



3. Ouvrez l'arrivée du gaz.
Vérifier l'étanchéité en appliquant de l'eau savonneuse.
Aucune bulle ne doit apparaître.

- ✓ Le tuyau flexible doit être renouvelé dans tous les cas avant la date limite d'emploi marquée sur ce dernier.
- ✓ Toute destruction ou détérioration de tout ou partie du tuyau flexible nécessite son remplacement. Par ailleurs toute modification du tuyau flexible est interdite.
- ✓ Les torsions ou les courbures trop importantes doivent être évitées.
- ✓ 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 raccordements.
- ✓ Pour votre sécurité après chaque démontage il est conseillé de remplacer les joints par 2 joints conformes à la norme **NFD 36-103 réf. JTS noir HG NAT 1/2G.**
- ✓ Le rayon de courbure de votre flexible doit être supérieur à 10 cm.
- ✓ Ne pas installer le flexible dans des zones où la température dépasse 60°C.
- ✓ Le raccordement en gaz d'un appareil ne peut comporter qu'un seul tuyau flexible (**le raboutage est interdit**).