

Fournisseur:	BANIDES
N° Fournisseur :	350632

Réf. BANIDES :	38625	23/03/2018
Réf. BRICOMAN :	942431	REV 0
Longueur :	1,50 m	
Raccords :	à emboitement	

NOTICE D'UTILISATION ET DE MONTAGE

Référence normes : NF GAZ

Normes applicables : NF D 36-110

Montage de votre tube souple BANIDES :

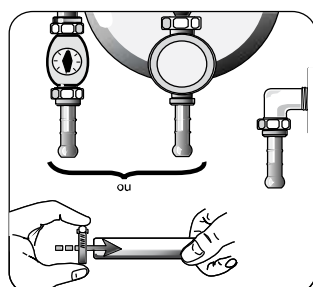
Ensemble tube souple caoutchouc avec dispositifs de serrage

Ensemble de raccordement conforme à la norme XP D36-110
pour appareils ménagers à butane ou à propane distribués
par bouteille ou citerne individuelle.

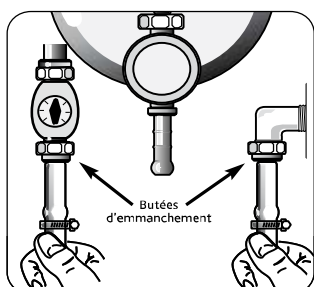
BUTANE - PROPANE

USAGE RÉSERVÉ AU BUTANE OU AU PROPANE DISTRIBUÉS
PAR BOUTEILLES OU CITERNES INDIVIDUELLES.

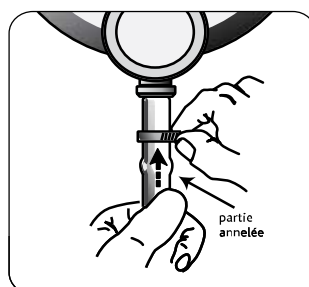
USAGE DOMESTIQUE



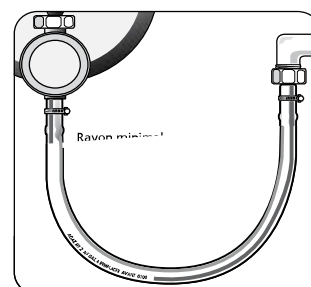
- 1 • Vérifiez que le récipient gaz (bouteille) ou détendeur de sécurité (citerne) est bien fermé.
- 2 • Enflez les 2 colliers de serrage sur le tube comme le montre le schéma ci-dessus.



- 3 • Mouillez légèrement l'intérieur du tube avec de l'eau. Emmanchez celui-ci sur toute la longueur de la tétine, au moins jusqu'au bout de la partie annelée, et ceci d'un côté sur le détendeur et de l'autre sur l'appareil à raccorder.



- 4 • Placez les colliers à chaque extrémité du tube au niveau de la partie non annelée de la tétine, comme le montre le schéma. Serrez les colliers jusqu'à rupture de la partie à visser à l'aide d'un tournevis (rupture indispensable pour un raccordement correct).



- 5 • Aidez-vous du marquage pour ne pas mettre le tube en torsion. Respectez le rayon minimal de la courbure. Vérifiez l'étanchéité des raccordements lors de la mise en service avec de l'eau savonneuse. Aucune bulle ne doit apparaître.

RECOMMANDATIONS

- 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 de l'ensemble de raccordement et de l'appareil à raccorder ;
- Toute détérioration de tout ou partie du tube nécessite son remplacement. Par ailleurs, toute modification du tube et/ou des dispositifs de serrages est interdite ;

- En cas de réutilisation du tube, il est impératif d'utiliser des dispositifs de serrage certifiés similaires à ceux commercialisés avec le tube ;
- Le démontage des colliers doit s'effectuer à l'aide d'une pince coupante ;
- L'ensemble tube plus dispositif de serrage est démontable mais les dispositifs de serrage ne sont pas réutilisables.
- Les torsions et les courbures trop importantes doivent être évitées.



Le tube doit être remplacé dans tous les cas avant la date limite d'emploi marquée sur ce dernier.