

TUYAUX GAZ FLEXIBLES

 TUYAUX GAZ  SUPÉRIEURS EN PRIX ET QUALITÉ



PRODUITS PROPOSÉS

Tuyaux gaz



Flexible de raccordement universel en caoutchouc

2 x écrou à six pans M24 filet femelle



Flexible de raccordement universel en inox

2 x écrou à six pans M24 filet femelle



Flexible de raccordement universel supérieur

2 x écrou à six pans M24 filet femelle

INTRODUCTION

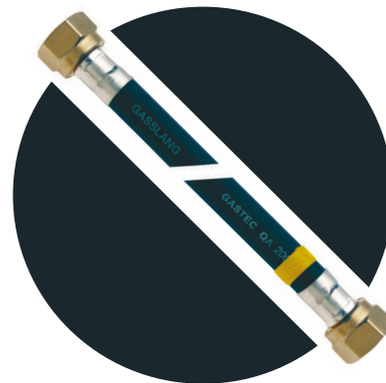
BONFIX B.V. propose un assortiment de tuyaux gaz flexibles sous la marque BONFIX.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Les spécifications techniques sont conformes à la production au moment de leur rédaction. BONFIX B.V. se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis. Les spécifications techniques telles que mentionnées dans cette brochure ne confèrent aucun droit.

GÉNÉRALITÉS

Les tuyaux gaz flexibles BONFIX sont conçus pour raccorder les robinets à gaz, aux appareils fonctionnant au gaz.



UTILISATION

- Le tuyau gaz flexible BONFIX est fait pour être utilisé avec toutes les installations au gaz avec une pression effective d'un maximum de 200 mbar à des températures comprises entre -5 °C et +60 °C conformément aux prescriptions pour les installations au gaz naturel de la norme NEN 1078.
- Le tuyau gaz flexible BONFIX est la solution pour le raccordement flexible réglementaire des appareils (mobiles) fonctionnant au gaz comme les fourneaux ≤ 14 kW, les fours, les plaques de cuisson ou réchauds, les fours ou réchauds encastrés, les lave-linge, les sèche-linge et radiateurs au gaz, les chauffages et les appareils mobiles en extérieur.

DONNÉES TECHNIQUES

Le tuyau gaz flexible BONFIX est équipé du raccord prescrit M24 à écrou libre avec joint intégré; il est disponible en plusieurs longueurs.

LABEL DE QUALITÉ

Les tuyaux gaz flexibles BONFIX possèdent le label de qualité GASTEC QA et sont certifiés conformes aux exigences de la norme KE 34.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

La loi prescrit que les tuyaux de gaz doivent être munis d'une date de production. Mais rien n'est fixé en ce qui concerne la durée de vie ou le remplacement. L'utilisateur est responsable de son installation. Il faut donc inspecter régulièrement son installation et remplacer les tuyaux endommagés ou fendus. Les conditions ambiantes sont déterminantes pour la durée de vie. Si elles sont optimales, une durée de vie de plus de 10 ans n'est pas exceptionnelle.

 *Utilisez pour le montage des outils adéquats et évitez tout dommage.*

GARANTIE ET RESPONSABILITÉ

Garantie et responsabilité conformément à nos conditions générales.

Les dommages occasionnés par la corrosion mécanique ne sont pas couverts par la garantie.

ATTENTION

Lisez attentivement ces instructions de montage avant de commencer l'installation ou l'entretien du flexible de raccordement en inox. Conservez soigneusement ces instructions afin de pouvoir les consulter ultérieurement.

Avant de commencer, assurez-vous que l'emplacement choisi pour l'installation répond aux consignes, fiches techniques et normes de sécurité en vigueur.

Consultez un installateur agréé si vous n'êtes pas certain de pouvoir réaliser une installation correcte.

GÉNÉRALITÉS

Le flexible de raccordement en inox est la solution idéale pour le raccordement d'appareils à gaz à emplacement fixe.

Le flexible de raccordement en inox se compose d'un tuyau ondulé en inox (AISI 316L) avec des raccords soudés (T.I.G.) en inox (AISI 304), des écrous libres M24 x 1,5 et il est revêtu d'une gaine protectrice jaune en PE.

Le flexible de raccordement en inox peut être raccordé directement à tout appareil au gaz à emplacement fixe.

Ce produit, simple et rapide à installer, garantit un raccordement optimal, flexible et sécurisé.

UTILISATION

Tous les appareils à gaz à emplacement fixe.

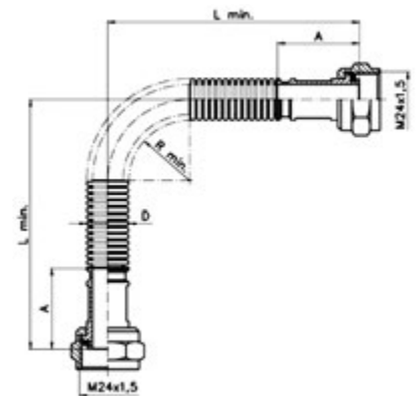
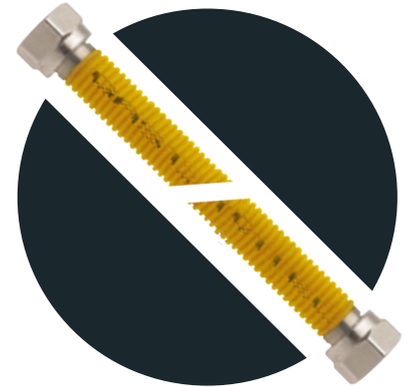
Exemples: cuisinière, four, réchaud encastrés, lave-linge, sèche-linge au gaz, installations fixes de chauffage d'eau courante, d'accumulation d'eau chaude fonctionnant au gaz, radiateur, chaudière de chauffage central, chauffage d'air, fourneaux > 14 kW, appareils industriels.

AVANTAGES

Pas d'obligation de remplacement périodique, raccordement direct à l'appareil, montage rapide et simple, résistance aux températures élevées, durée de vie prolongée, grande flexibilité en raison du petit rayon de courbure.

ENTREPOSAGE

Le flexible de raccordement doit être entreposé dans son emballage d'origine, à l'abri de la poussière, la saleté et l'humidité.



DN	D	A	R _{min}	L _{min}
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
13	19	30	13	50

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Ne retirez le raccord de son emballage qu'au moment du montage. Fermez le robinet d'alimentation de gaz avant de commencer le montage. Respectez les prescriptions pour installations au gaz conformément à la norme NEN 1078. Montez le raccord en respectant le rayon minimum de courbure Rmin (voir tableau). Évitez tout dommage en cours de montage. N'appliquez aucun outil sur la partie ondulée. N'exercez aucune torsion sur la partie ondulée. L'étanchéité au gaz de chaque flexible de raccordement en inox est contrôlée. Contrôlez l'étanchéité de l'installation conformément à la réglementation en vigueur et à la fiche technique. Éliminez la mousse immédiatement après le contrôle et nettoyez soigneusement le flexible de raccordement.

 **ATTENTION: SI LA LONGUEUR EST SUPÉRIEURE À 1 MÈTRE, SEULEMENT UTILISABLE POUR DES APPAREILS D'AMBIANCE.**

LABEL DE QUALITÉ

Le flexible de raccordement en inox possède le label de qualité GASTEC QA.

ENTRETIEN

Le flexible de raccordement en inox ne nécessite aucun entretien.

RESPONSABILITÉ

Nous garantissons une qualité irréprochable de ce produit ainsi que des matériaux employés. Si malgré tout vous constatez un défaut de matériel ou de fabrication, veuillez nous retourner flexible de raccordement accompagné du bon d'achat et d'une réclamation écrite. Toute réclamation devra être adressée dans les huit jours suivant la date d'achat.

Considérant que la qualité de l'installation du flexible de raccordement en inox dépend de nombreux facteurs qui échappent à notre volonté, nous déclinons toute responsabilité allant au-delà du remplacement pur et simple du produit incriminé. Ceci s'applique en particulier aux dommages indirects et pertes financières découlant d'un montage erroné. À ce sujet, veuillez consulter nos Conditions générales.

INFORMATION

Pour en savoir plus, rendez-vous sur notre site Internet www.bonfix.eu

 *Utilisez pour le montage des outils adéquats et évitez tout dommage.*

GARANTIE ET RESPONSABILITÉ

Nous garantissons une qualité irréprochable de ce produit ainsi que des matériaux employés. Si malgré tout vous constatez un défaut de matériel ou de fabrication, veuillez nous retourner le flexible accompagné d'une copie du bon d'achat et d'une réclamation écrite. Toute réclamation devra être adressée dans les huit jours suivant la.

ATTENTION

Lisez attentivement ces instructions de montage avant de commencer l'installation ou l'entretien du flexible de raccordement. Conservez soigneusement ces instructions afin de pouvoir les consulter ultérieurement.

Avant de commencer, assurez-vous que l'emplacement choisi pour l'installation répond aux consignes, fiches techniques et normes de sécurité en vigueur.

Consultez un installateur agréé si vous n'êtes pas certain de pouvoir réaliser une installation correcte du flexible de raccordement supérieur BONFIX.



GÉNÉRALITÉS

Le flexible de raccordement supérieur est la solution idéale pour le raccordement d'appareils à gaz à emplacement fixe, transportables ou mobiles.

Le flexible de raccordement peut être raccordé directement à tout appareil au gaz.

Ce produit, simple et rapide à installer, garantit un raccordement optimal, flexible et sécurisé.

UTILISATION

Tous les appareils à gaz à emplacement fixe, transportables ou mobiles.

Exemples : cuisinière, four, réchaud encastrés, lave-linge, sèche-linge au gaz, installations fixes de chauffage d'eau courante, d'accumulation d'eau chaude fonctionnant au gaz, radiateur, chauffage de terrasse, chauffage au gaz, feux au gaz, chaudière de chauffage central, chauffage d'air, fourneaux > 14 kW, appareils industriels, barbecues, grills, chauffe-wok.

AVANTAGES

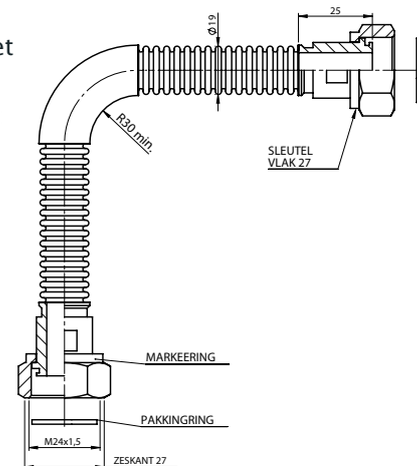
- Aucune obligation de remplacement périodique (0% de vieillissement) pour cause de dessèchement
- Résiste aux rayons UV et aux huiles et matières grasses végétales
- Branchement direct sur l'appareil à gaz
- Montage simple et rapide
- Résistance aux températures élevées
- Durée de vie illimitée
- Grande flexibilité en raison du petit rayon de courbure
- Très flexible et facile à nettoyer

ENTREPOSAGE

Le flexible de raccordement doit être entreposé dans son emballage d'origine, à l'abri de la poussière, la saleté et l'humidité.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

- Installez le tuyau conformément aux directives locales et nationales en vigueur et aux possibilités d'utilisation
- Respectez à la fois les instructions d'installation de BONFIX et celles du fabricant de l'appareil en ce qui concerne la position et l'orientation du point de raccordement
- Utilisez des outils adaptés
- Ne retirez l'emballage qu'au moment du montage
- Fermez le robinet de gaz avant de commencer le montage
- Placez le flexible de raccordement avec un rayon de courbure >30 (voir figure)
- Évitez toute action pouvant endommager le flexible au cours de l'installation
- Faites en sorte de ne pas exercer de torsion sur le flexible au cours de l'installation
- Faites attention à ce qu'il n'y ait pas de cassure de courbure dans le flexible
- Vérifiez que les raccords soient suffisamment vissés
- Contrôlez les fuites éventuelles avec un détecteur de fuite
- Faites en sorte que ce montage permette un débit suffisant pour l'utilisation projetée
- Ne reliez pas plusieurs flexibles les uns aux autres pour augmenter la longueur
- N'installez pas le flexible si vous avez des doutes sur la possibilité de le relier au raccord et de relier celui-ci à l'appareil ou à l'arrivée de gaz
- N'utilisez pas d'adaptateurs pour le relier au raccord
- N'installez pas ce flexible dans un mur, un sol ou un plafond
- N'utilisez pas ce flexible pour le manodétenteur



LABEL DE QUALITÉ

Le flexible possède le label de qualité GASTEC QA.

ENTRETIEN ET INSPECTION

- Changer les joints abîmés
- En cas de dommages éventuels, le tuyau doit être remplacé. En cas de modifications le montage ne sera plus conforme aux normes européennes
- Respectez à la fois les instructions d'installation de BONFIX et celles du fabricant de l'appareil en ce qui concerne la position et l'orientation du point de raccordement
- Pour remplacer un joint en caoutchouc, n'utilisez que les joints en caoutchouc fournis par BONFIX

RESPONSABILITÉ

Nous garantissons une qualité irréprochable de ce produit ainsi que des matériaux employés. Si malgré tout vous constatez un défaut de matériel ou de fabrication, veuillez nous retourner le raccord flexible accompagné du bon d'achat et d'une réclamation écrite. Toute réclamation devra être adressée dans les huit jours suivant la date d'achat

Considérant que la qualité de l'installation du flexible de raccordement dépend de nombreux facteurs qui échappent à notre volonté, nous déclinons toute responsabilité allant au-delà du remplacement pur et simple du produit incriminé. Ceci s'applique en particulier aux dommages indirects et pertes financières découlant d'un montage erroné. À ce sujet, veuillez consulter nos Conditions générales.

INFORMATION

Pour en savoir plus, rendez-vous sur notre site Internet www.bonfix.eu

 *Utilisez pour le montage des outils adéquats et évitez tout dommage.*

GARANTIE ET RESPONSABILITÉ

Garantie et responsabilité conformément à nos conditions générales. Les dommages occasionnés par la corrosion mécanique ne sont pas couverts par la garantie.