

bonfix®

the fitting factory



Fitting Fix®

Product number / Numéro de produit: 81701



FITTINGFIX

The dynamic professional sealant that adapts itself during installation. With FittingFix, you no longer need to carry various types of PTFE tape and can always count on a perfect seal in all your professional applications.

Le scellant professionnel dynamique qui s'adapte pendant l'installation. Avec FittingFix, vous n'avez plus besoin de transporter différents types de rubans PTFE et pouvez toujours compter sur une étanchéité parfaite dans toutes vos applications professionnelles.

FEATURES / CARACTÉRISTIQUES

- Does not dry out / *Ne sèche pas*
- 100% PTFE cord / *Cordon 100% PTFE*
- User-friendly / *Facile à utiliser*
- Integrated 360-degree cutting blade / *Lame de coupe intégrée à 360 degrés*
- Cord ensures complete sealing / *Le cordon assure une étanchéité*
- Temperature range from -200°C to +240°C / *Plage de température de -200°C à +240°C*



APPLICATIONS

- Cold and hot drinking water (KIWA-ATA, WRAS) / *Eau potable froide et chaude (KIWA-ATA, WRAS)*
- Gases of the 1st, 2nd, and 3rd family and LPG (DVGW) / *Gaz de la 1re, 2e et 3e famille et LPG (DVGW)*
- Thread sealing for smooth and rough screw threads (DVGW) / *Produit d'étanchéité pour filetages lisses et rugueux (DVGW)*
- Gas (GASTEC Qa) / *Gaz (GASTEC Qa)*
- Liquid and gaseous oxygen / *Oxygène liquide et gazeux*
- Steam up to 9 bar and 175°C (DuPont ASTM-F423) / *Vapeur jusqu'à 9 bars et 175°C (DuPont ASTM-F423)*
- Gasoline, petroleum, diesel, propane, butane, kerosene, natural gas / *Essence, pétrole, diesel, propane, butane, kérosène, gaz naturel*
- Temperature range from -200°C to +240°C / *Plage de température de -200°C à +240°C*

INSTALLATION

1. Roughen the thread if necessary for better grip / *Si nécessaire, rugueusez le fil pour une meilleure adhérence*
2. Apply the number of wraps according to the table below / *Appliquez le nombre de tours selon le tableau ci-dessous*

To secure the cord properly, the end can be dabbed 2 to 3 times with the gel (see chart on the right). Then distribute it with a rotating hand motion.

Pour fixer correctement la corde, l'extrémité peut être tamponnée 2 à 3 fois avec le gel (voir le tableau à droite). Ensuite, distribuez-le avec un mouvement de rotation de la main.

Diameter Diamètre	Number of wraps Nombre de tours	
	Metal Métal	Plastic Plastique
3/8"	5 – 7	10 – 12
1/2"	6 – 10	12 – 18
3/4"	8 – 12	15 – 24
1"	9 – 14	20 – 28
1 1/2"	10 – 16	24 – 34
2"	16 – 26	
2 1/2"	20 – 32	
3"	25 – 36	
3 1/2"	30 – 42	
4"	35 – 47	

FITTINGFIX AND COMPETITION / FITTINGFIX ET CONCURRENCE

The table below illustrates the differences between FittingFix and other brands on the market.

Le tableau ci-dessous présente les différences entre FittingFix et d'autres marques sur le marché.

FittingFix[®]	Other brands / Autres marques
100% PTFE cord / Corde 100% PTFE	Coated nylon / Nylon enduit
PTFE does not dry out / Le PTFE ne sèche pas	Risk of drying out due to the coated nylon <i>Risque de séchage en raison du nylon enduit</i>
Temperature range from -200°C to +240°C Plage de température de -200°C à +240°C	Temperature range from -30°C to +150°C <i>Plage de température de 30°C à +150°C</i>
Standard to professional use Usage standard à professionnel	Standard use / Usage standard
Content: 175 meters / Contenu: 175 mètres	Content: 160 meters / Contenu: 160 mètres

VIDEO / VIDÉO

Click the thumbnail on the right to discover FittingFix. In the video, Marcel demonstrates how to apply FittingFix in practice.

Cliquez sur la vidéo à côté pour découvrir FittingFix. Dans la vidéo, Marcel montre comment appliquer FittingFix dans la pratique.



**DO YOU WANT TO KNOW MORE ABOUT FITTINGFIX?
SEND AN EMAIL TO: SALES@BONFIX.EU**

**VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS SUR FITTINGFIX?
ENVOYEZ UN EMAIL À: SALES@BONFIX.EU**