



Information presse 2024

Kolmat Fibre Seal Griffon est certifié NF RAC-GAZ par CERTIGAZ



Griffon, spécialiste des solutions d'étanchéité destinées aux professionnels, vient d'obtenir la certification NF RAC-GAZ par CERTIGAZ pour le Kolmat Fibre Seal. Cette certification atteste de la conformité du produit aux normes les plus strictes de sécurité et de qualité pour l'utilisation sur les installations de gaz combustible des bâtiments d'habitation individuelle ou collective, y compris les parties communes. **Kolmat Fibre Seal Griffon devient ainsi la seule offre d'étanchéité immédiate ayant à la fois un ACS pour l'eau potable et certifiée NF RAC-GAZ pour les installations de gaz naturel, butane ou propane.**

Kolmat Fibre Seal Griffon Étanchéité immédiate des raccords filetés pour les installations de gaz et d'eau potable

La qualité des installations d'eau ou de gaz et leur entretien régulier sont primordiaux pour assurer la sécurité des occupants et éviter les dommages dans les habitations individuelles, les sites tertiaires et industriels. Seules les solutions certifiées NF RAC-GAZ sont autorisées pour l'étanchéité des installations de gaz combustible. Soucieux d'apporter aux artisans et aux plombiers-chauffagistes



des produits de qualité professionnelle dans le plus grand respect des réglementations en vigueur, Griffon ne cesse de faire évoluer ses produits pour répondre aux attentes les plus strictes.

Certifié ACS pour l'eau potable et maintenant NF RAC-GAZ, le Kolmat Fibre Seal Griffon est une bande d'étanchéité imprégnée et renforcée de fibre. Elle offre une étanchéité immédiate, propre, facile et fiable des raccords filetés coniques ou cylindriques en métal et en matière synthétique en contact des gaz combustibles (gaz naturel, butane, propane), de l'eau potable, de l'air comprimé et des acides dilués.



Le Kolmat Fibre Seal Griffon s'adapte parfaitement à la forme des filetages en formant une barrière étanche contre les fuites et les infiltrations. Flexible et résistante, cette solution professionnelle garde toutes ses performances d'adhérence et ne se détériore pas dans le temps pour une étanchéité parfaite et immédiate sur de nombreux supports : le cuivre, le laiton, l'acier galvanisé, l'innox, le chrome, le zinc, le PVC, le CPVC et l'ABS et dans diverses applications :

- **Installation de gaz** : Grâce à sa certification NF RAC-GAZ, le Kolmat Fibre Seal est parfaitement adapté à une utilisation dans les installations de gaz combustibles (gaz naturel, butane ou propane).

- **Plomberie** : Le Kolmat Fibre Seal est parfait pour les applications de plomberie, y compris les raccords filetés et les tuyaux, offrant une étanchéité instantanée pour les installations d'eau potable.

- **Chauffage** : Que ce soient pour les systèmes de chauffage domestiques ou industriels, le Kolmat Fibre Seal assure une étanchéité efficace des raccords et des joints, contribuant ainsi à la performance et à la fiabilité des systèmes de chauffage.

- **Industriel** : Le Kolmat Fibre Seal est une solution d'étanchéité robuste et durable qui peut également être utilisée pour les applications industrielles : machines, équipements, traitement des eaux, approvisionnement agricole...

Un positionnement parfait

Incontournable dans les boîtes à outils des professionnels, Kolmat Fibre Seal Griffon est simple d'application grâce à son format pratique en rouleau prêt à l'emploi. Repositionnable une fois en pression, il permet le réajustement du raccord ou du robinet jusqu'à 180° afin de corriger simplement et avec précision sa position. De plus, avec ce ruban les raccords peuvent être démontés et remontés sans problème d'étanchéité.



Une résistance optimale

Immédiatement efficace, Kolmat Fibre Seal permet une mise sous pression directement après sa mise en œuvre. Testé dans des conditions extrêmes, il résiste à des pressions et des températures élevées :

Pour les raccordements à l'eau :

- Pression jusqu'à 26 bar pour l'eau froide
- Pression jusqu'à 16 bar pour l'eau à 95°C
- Pression jusqu'à 7 bar pour l'eau à 130°C

Pour les raccordements au gaz :

- Pression jusqu'à 5 bar - Températures : -20 à 70°C



Kolmat Fibre Seal Griffon (Réf 6300531)

Rouleau 12 mm x 15 m : 7,06 euros HT

Points de vente : distribution professionnelle uniquement