



### Certificat No. 03-070-6 Beg. SVGW

**Titulaire du certificat:** Induline SA, CH-1009 Pully  
**Fabricant:** Omega Flex Ltd., GB-Banbury OX16 3JU  
**Représentant / Distributeur:** Induline SA, CH-1009 Pully

Sur la base du règlement ZG101 "Conditions générales de l'organisme de certification gaz SVGW" et le rapport N° 03-070-6 Beg. le SVGW accorde la évaluation pour les produits suivants fabriqués en séries:

**Rubrique:** Raccordements, Systèmes intégrés de conduites  
**Désignation:** Kit de tuyau onduleux pliable en acier inoxydable (plastifier) TracPipe FGP  
**Types:** FGP-SS4- . . , FGP-FST- . . , FGP-CPLG- . .  
FGP-TF . .-T . . , FGP-RT- . . , FGP-FF- . .  
FGP-ELLS- . . , FGP-ELL15-10  
FGP-TM- . . , FGP- . .TM- . .  
Tuyau onduleux pliable, raccords, té et support

**Diamètre nominal:** DN 12 – DN 50

**Base de certification:** EN 15266 (2007)

**Validité:** 30.06.2029

**Certifié pour:**

- Une pression de service maximale de 0.5 bar pour installations dans le bâtiment
- Charge thermique supérieur (HTB) +650°C
- Gaz naturel et gaz liquéfiés en phase gazeux

**Remarques particulières:**

- Les installations doivent être effectuée conformément à la directive G1 de la SSIGE et les instructions de montage de Induline S.A. Seulement les raccords inclus dans le système complet peuvent être employer.
- Le système ne peut être mis en œuvre que par des personnes spécialement formées à cet effet.

Le titulaire du certificat est autorisé à proposer les produits ci-dessus comme certifiés SVGW et à utiliser la marque de conformité SVGW (publication dans la liste des certifications en ligne ZIS Gas).



akkreditiert nach  
SN EN ISO/IEC 17065

SVGW Association pour l'eau, le gaz et la chaleur  
Organisme de Certification Gaz

Javier Fernandez  
Leiter

Zurich, le 09.02.2024