



Zertifikat Nr. 03-070-6 Beg. SVGW

Zertifikatsinhaber: Induline SA, CH-1009 Pully
Hersteller: Omega Flex Ltd., GB-Banbury OX16 3JU
Vertreter / Vertreiber: Induline SA, CH-1009 Pully

Gestützt auf das Reglement ZG101 "Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Gas" und auf den Bericht Nr. **03-070-6 Beg.** begutachtet der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Verbindungen, Rohrsysteme
Bezeichnung: Biegbare Edelstahl-Wellrohrbausatz (PE ummantelt) TracPipe FGP
Typen: FGP-SS4- . . , FGP-FST- . . , FGP-CPLG- . .
FGP-TF . .-T . . , FGP-RT- . . , FGP-FF- . .
FGP-ELLS- . . , FGP-ELL15-10
FGP-TM- . . , FGP- . .TM- . .
Biegbares Wellrohr, Verbindungsflittings, T-Stücke und Abschlusshalterung
Nennweite: DN 12 – DN 50
Zertifizierungsgrundlage: EN 15266 (2007)
Gültigkeit: 30.06.2029
Zertifiziert für:

- einen Betriebsdruck von max. 0.5 bar für Gasinstallationen im Gebäude
- höhere thermische Belastung (HTB) bis +650° C
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand

Bestimmungen:

- Die Installationen haben gemäss SVGW Richtlinie G1 und der Montageanleitung von Induline S.A. zu erfolgen. Es sind ausschliesslich Systemkomponenten zu verwenden, die als komplettes System angeboten werden.
- Das System darf nur von Anwendern eingesetzt werden, die in geeigneter Weise instruiert worden sind.

Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Online Zertifizierungsverzeichnis ZIS Gas).



akkreditiert nach
SN EN ISO/IEC 17065

SVGW Fachverband für Wasser, Gas und Wärme
Zertifizierungsstelle Gas

Javier Fernandez
Leiter