



## ZERTIFIKAT Nr. 06-001-5 SVGW

**Antragsteller:** Gasotec AG, CH-8104 Weiningen  
**Hersteller:** Elster GmbH, DE-49018 Osnabrück  
**Vertreter / Vertreiber:** Gasotec AG, CH-8104 Weiningen

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der SVGW Prüf- und Zertifizierungsstelle Gas und auf den Bericht Nr. **06-001-5** zertifiziert der SVGW folgende Serienprodukte:

**Produkt:** Armaturen und Installationskomponenten: Gasfilter  
**Stamm-Bezeichnung:** GFK  
**Modelle/Typen:** GFK 15 ..., GFK 20 ..., GFK 25 ..., GFK 32 ...  
GFK 40 ..., GFK 50 ..., GFK 65 ..., GFK 80 ...  
GFK 100 ..., GFK 125 ..., GFK 150 ..., GFK 200 ..., GFK 250 ...  
**Nennweite:** DN 15 – DN 250  
**Anschlüsse:** - Gewinde nach ISO 7/1 (Rp) (DN 15 bis DN 65)  
- Flansch nach ISO 7005 (DN 40 bis DN 250)  
**Prüfgrundlage:** 2009/142/EG; EN 13611 (2015)  
**Zertifizierungsgrundlage:** Bericht, Nr. 10904 (11/94) und 15266 (04/05) des GWI, DE-Essen  
Bericht, Nr. 12040 (11/99) der Gastec NV, NL-Apeldoorn  
**Gültigkeit:** Verlängerung bis zum **31.01.2021**  
**Zertifiziert für:** - einen maximalen Betriebsdruck bis 1, 4 und 5 bar im Verteilnetz (typenabhängig)  
- einen maximalen Betriebsdruck bis 6 bar in Anlagen (nur Typ GFK ... .. 60-...)  
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand  
- Umgebungstemperaturen von -15°C bis +80°C


Der Auftraggeber ist berechtigt, das Produkt als SVGW - zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Gas unter Kapitel 5.6).

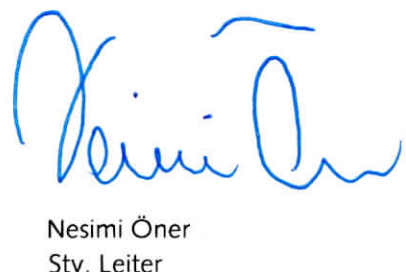


akkreditiert nach:  
SN EN ISO/IEC 17065

### SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES

Zertifizierungsstelle Gas

  
Javier Fernandez  
Leiter

  
Nesimi Öner  
Stv. Leiter