

SVGW

Schweizerischer Verein des
Gas- und Wasserfaches
Grütlistrasse 44
CH-8027 Zürich

Zertifizierungsstelle Gas

Schweizerischer Verein des
Gas- und Wasserfaches
Eschenstrasse 10
CH-8603 Schwerzenbach



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

Zürich, 21.12.2016