



ZERTIFIKAT Nr. 07-003-5 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. **07-003-5** zertifiziert der SVGW folgende Serienprodukte:

Produkt: Armaturen und Installationskomponenten: Diverse Armaturen, Gas-Magnetventil
Stamm-Bezeichnung: valVario
Modelle/Typen: VAS..., VCS..., VBY..., VAG..., VAV..., VAD...,
VAC..., VCD..., VCG..., VCV..., VCDC..., VCGC...
Nennweite: DN 10 – DN 125
Anschlüsse: - Innengewinde nach ISO 7/1 bzw. NPT
- Flansch nach ISO 7005 bzw. AINSI
Klasse/Gruppe: Klasse A / Gruppe 2
Prüfgrundlage: 2009/142/EG; EN 161 (2012, 2013), EN 13611 (2015)
EN 88 (2011), EN 126 (2012), EN 1854 (2010)
Zertifizierungsgrundlage: Berichte der Kiwa Gastec BV, NL-Apeldoorn
Gültigkeit: Verlängerung bis zum **31.01.2022**
Zertifiziert für: einen maximalen Betriebsdruck von 0.5 bar im Verteilnetz
Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand
Umgebungstemperaturen von -20°C bis +60°C

Der Auftraggeber ist berechtigt, das Produkt als SVGW - zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Gas unter Kapitel 5.8).



akkreditiert nach:
SN EN ISO/IEC 17065

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES

Zertifizierungsstelle Gas

Javier Fernandez
Leiter

Nesimi Öner
Stv. Leiter