

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. 10-075-5 Beg. SVGW

Antragsteller / Hersteller: Gasotec AG, CH-8104 Weiningen

Vertreter / Vertreiber: Gasotec AG, CH-8104 Weiningen

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der SVGW Prüf- und Zertifizierungsstelle Gas und auf den Bericht Nr. 10-075-5 begutachtet der SVGW folgende Serienprodukte:

Produkt: Laborarmaturen: Labor-Sicherheitsventil mit speicherprogrammierbarer Steuerung (SPS)

Stamm-Bezeichnung: VALE

Modelle/Typen: VALE 120 V01 W, VALE 125 V01 W

Nennweiten: DN 20 (Typ VALE 120 ...), DN 25 (Typ VALE 125 ...)

Anschluss: Gewinde gemäss EN 10226-1; 3/4" Rp (Typ VALE 120 ...), 1" Rp (Typ VALE 125 ...)

Prüfgrundlage: 2009/142/EG, EN 88 (2001), EN 161 (2001), EN 1854 (1997)

Begutachtungsgrundlage: Berichte des TÜV Süddeutschland, DE- München und vom SwissTS, CH-Wallisellen; Berichte, Nrn. 07-003-5 (01/07) und 00-111-5 (12/00) SVGW Zert.stelle Gas, CH-Schwerzenbach

Gültigkeit: Verlängerung bis zum **30.11.2020**

Begutachtet für:

- Einen max. Betriebsdruck von 100 mbar für Gasinstallationen im Gebäude
- Umgebungstemperaturen von bis + 50°C
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand

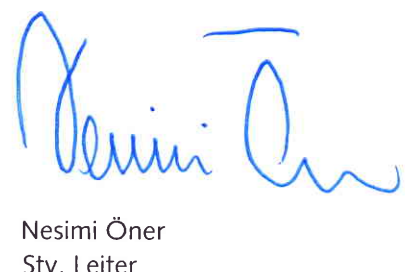
Der Auftraggeber ist somit berechtigt, diese Produkte als SVGW- begutachtet anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Gas, Kapitel 5.9).

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES

Zertifizierungsstelle Gas



Javier Fernandez
Leiter



Nesimi Öner
Stv. Leiter

Zürich, 16.12.2015