

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. 98-108-5

Antragsteller: Gasotec AG, Zürcherstrasse 70, CH-8104 Weiningen
Hersteller: Elster GmbH, Postfach 2809, D-49108 Osnabrück

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der Technischen Prüfstelle Gas des SVGW sowie auf den Bericht Nr. 98-108-5 zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Produkt: Mehrfachstellgerät, Labor-Gassicherung, Labor-Sicherheitsventil

Stamm-Bezeichnung: LSV 2

Modelle/Typen: LSV 220 V01-T12 DN 20 Anschlüsse DIN 2999-1 Rp 3/4"
LSV 225 V01-T12 DN 25 Anschlüsse DIN 2999-1 Rp 1"

Prüfgrundlage: EN 126, prEN 1854, 90/396/EWG

Zertifizierungsgrundlage: Prüfbericht der EG-Baumusterprüfung mit Nr. 119159 und Nr. 119341 von der Prüfstelle Gas am GASTEC in Apeldoorn (NL)

CE-Ident.-Nr.: CE 92-0063-001-01

Gültigkeit: bis zum 31.10.2013 (Verlängerung)

Zertifiziert für:

- einen max. Betriebsdruck von 100 mbar
- Erdgas, Propan/Luft, Flüssiggase im gasförmigen Zustand
- Umgebungstemperaturen von -15°C bis +60°C

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



akkreditiert nach
SN EN 45011
SCESp 025

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches

Leiter Zertifizierungsstelle


Javier Fernandez

Zertifizierungsstelle


Klaus Frick

Zürich, 01.09.2008