

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. 04-092-5 SVGW

**Antragsteller:** Wohlgroth AG, CH-8603 Schwerzenbach

**Hersteller:** GMT GmbH, DE-64521 Gross-Gerau

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der SVGW Prüf- und Zertifizierungsstelle Gas sowie auf den Bericht Nr. **04-092-5** zertifiziert der SVGW folgende Serienprodukte:

**Produkt:** Druckregler: Gaszähler-Druckregler

**Stamm-Bezeichnung:** ZRS ZR

**Modelle/Typen:** ZR(S) ... Z Zweistutzen-Ausführung (1), \*  
ZR(S) ... E Einstutzen-Ausführung (2), \*

**Nennweite:** DN 20, 25, 32 und 40 (1) DN 25 (2)

**Anschlüsse:** Zweirohranschluss ... Z – Ausführung (Zweistutzenform)  
Einrohranschluss ... E – Ausführung (Einstutzenform)

mit Gasmangelsicherung (Baureihe: ZRS und ZR) und Gas-Strömungswächter (Baureihe: ZRS)

\* Regel- (Genauigkeit) / Schliessdruckgruppe: AC 10 / SG 20

**Prüfgrundlage:** DIN 33822 (02/09)

**Zertifizierungsgrundlage:** Bericht, Nr. 09/226/4330/928 (11/10) des EBI, DE-Karlsruhe

**Gültigkeit:** Verlängerung bis zum **31.08.2019**

**Zertifiziert für:**

- einen Betriebsdruck von max. 0.1 bar (100 mbar) für Gasinstallationen im Gebäude
- Erdgas im gasförmigen Zustand
- Umgebungstemperaturen von -20°C bis + 60°C

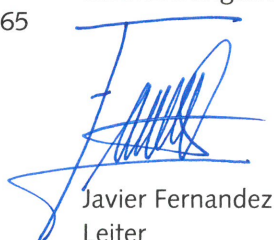
Der Auftraggeber ist somit berechtigt, diese Produkte als SVGW- zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Gas, Kapitel 5.7).

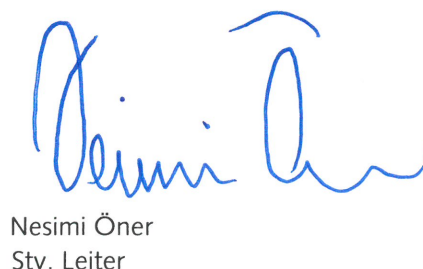


akkreditiert nach:  
SN EN ISO/IEC 17065

**SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES**

Zertifizierungsstelle Gas:

  
Javier Fernandez  
Leiter

  
Nesimi Öner  
Stv. Leiter

Zürich, 02.07.2015