

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  
**Vertreter / Vertreiber:** Wohlgroth AG, CH-8603 Schwerzenbach

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:

**Rubrik:** Druckregler: Gaszähler-Druckregler  
**Bezeichnung:** ZRS  
**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)

Baureihe: ZRS ohne/mit Gasmangelsicherung (-D-) und ohne/mit Gas-Strömungswächter (-GS)

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

**Zertifizierungsgrundlage:** DIN 33822 (2009)

**Gültigkeit:** Verlängerung bis zum **31.08.2024**

**Zertifiziert für:**

- einen Betriebsdruck von max. 100 mbar für Gasinstallationen im Gebäude
- Erdgas und Flüssiggas im gasförmigen Zustand
- Umgebungstemperaturen von - 20°C bis + 60°C

**Bestimmungen:**

- Weitere Bestimmungen siehe unter Auflagen im Verlängerungsschreiben, Nr. 04-092-5 (02/20).

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

Zürich, 05.02.2020

## 5 ARMATUREN UND INSTALLATIONS-KOMPONENTEN

### 5.7 Druckregler

## 5 ROBINETTERIE ET ÉLÉMENTS D'INSTALLATION

### 5.7 Régulateurs de pression

Vertreter / Vertreter Wohlgroth AG CH-8603 Schwerzenbach	Hersteller GMT GmbH DE-64521 Gross-Gerau	Zertifikat - Nr. <b>04-092-5</b>	Code	Gültig bis: <b>2024</b> Gas- Arten: H, P, B
----------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	-------------------------------------	------	------------------------------------------------

Konstruktionsnorm / Beurteilungsbasis: DIN 33822 (02/09)

Typenreihe	HTB (höhere thermische Belastbarkeit): Ja		Nennweite DN / da / d (PE)	Betriebsdruck Pz	Konstruktionshinweise
Typen	CE-Ident-Nr.	Anschlussart	[mm]	[bar]	[-]
Gaszähler-Druckregler ZR(S) ...					
ZR ... Z ...		ISO 228/1	DN 20 - 40	0.1	Balgengaszähler: Zweistutzen-Ausführung
ZR ... E ...		ISO 228/1	DN 25	0.1	Balgengaszähler: Einstutzen-Ausführung
ZRS ... Z ...		ISO 228/1	DN 20 - 40	0.1	Balgengaszähler: Zweistutzen-Ausführung
ZRS ... E ...		ISO 228/1	DN 25	0.1	Balgengaszähler: Einstutzen-Ausführung

Optionen: D = mit Gasmangelsicherung, GS = mit Strömungswächter