



ZERTIFIKAT Nr. 05-030-5

Antragsteller: GWF MessSysteme AG, Obergrundstrasse 119, 6002 Luzern
Antrag vom: 8. März 2005
Hersteller: Elster GmbH, Steinern Strasse 19 - 21, D-55252 Mainz-Kastel

Gestützt auf das Prüf- und Zulassungsreglement der Technischen Prüfstelle Gas des SVGW sowie auf den Bericht Nr. **05-030-5** zertifiziert der SVGW das folgende Serienprodukt:

Art: Hausdruckregler PN 0.1 (HTB), wahlweise mit Gasmangelsicherung
Eingangsdruckbereich: 14 - 100 mbar (22 - 100 mbar, Ausführungen S)
Ausgangsdruck: 18 - 50 mbar (18 - 30 mbar, DN 25/32, HR 40 KS)
Regler-/Schliessgruppe: RG 10/SG 20

Stamm-Bezeichnung: HR ... (ZHR...)
(Modelle/Typen): HR 25(S), HR 32(S), HR 40 K(S) Gewindeanschluss G 1 ½ - 2 ¼
HR 40 V(S), HR 50 V(S), HR 80 V(S), HR 100 V(S) Flanschanschluss (PN 16)
ZRH 20/40 (S) mit Zählerberschraubung
Ausführungen S mit Gasmangelsicherung

Prüfgrundlage: DVGW-VP 200 (04.2002)

Zertifizierungsgrundlage: Prüfberichte der EG-Baumusterprüfung. Ergänzungs- und Kontrollberichte von der Prüfstelle Gas am EBI in Karlsruhe

Gültigkeit: bis zum 31. März 2010

Zertifiziert für:

- einen max. Eingangsdruck von 0.1 bar (100 mbar)
- Temperaturen von -20°C bis +60°C
- Erdgas, Propan/Luft, Butan/Luft, Flüssiggase im gasförmigen Zustand

Der Auftraggeber ist somit berechtigt, dieses Produkt als SVGW-zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zulassungsverzeichnis Gas unter Kapitel 5.7)



akkreditiert nach
SN EN 45011
SCES 025

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES

Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifizierungsstelle


(Javier Fernandez)


(Klaus Frick)

Zürich, den 30. März 2005