

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. 12-026-6 SVGW

Zertifikatsinhaber: Heizmann AG, CH-5000 Aarau
Hersteller: Witzenmann-Speck GmbH, DE-75249 Kieselbronn
Vertreter / Vertreiber: Heizmann AG, CH-5000 Aarau

Gestützt auf das Reglement ZG101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Gas“ und auf den Bericht Nr. **12-026-6** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Verbindungen, Schläuche
Bezeichnung: RS ... L ..
Typen: RS 321 L 00 (4,a)
RS 321 L 12 (1,a)
RS 330 L 00 (2,a)
RS 330 L 12 (2,a)
RS 330 L 42 (3,a)
RS 330 L 52 (3,a)
RS 331 L 00 (1,a,c)
RS 331 L 12 (1,a,c)
RS 430 L 22 (2,a)
RS 430 L 92 (2,a)

Nennweite: DN 6 - 100 (1), DN 125 - 150 (2), DN 150 (3), DN 6 - 50 (4)

Anschluss: - Anschweissenden (a)
- Gewindeanschluss nach EN 10226-1 (c)

Zertifizierungsgrundlage: DIN 3384 (2007)

Gültigkeit: **31.08.2027**

Zertifiziert für:

- einen max. Betriebsdruck von 5 bar bzw. 1 bar in Verteilnetzen
- einen max. Betriebsdruck von 16 bar in Anlagen
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand
- eine zulässige Umgebungstemperatur bis +350 °C

Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Online Zertifizierungsverzeichnis ZIS Gas).



akkreditiert nach
SN EN ISO/IEC 17065

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES
Zertifizierungsstelle Gas


Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 25.05.2022