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