

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. 00-078-6 SVGW

Antragsteller: Atusa Deutschland GmbH, DE-40885 Ratingen
Hersteller: Atusa Grupo empresarial S.A., ES-01200 Salvatierra
Vertreter / Vertreiber: Atusa Deutschland GmbH, DE-40885 Ratingen

Gestützt auf das Reglement ZG101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Gas“ und auf den Bericht Nr. **00-078-6** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Verbindungen, diverse Verbindungen
Bezeichnung: Gewindefittings aus Temperguss EO
Typen: Fittings Designsymbol "A"
Bögen, Winkel, T-Stücke, T-Verteiler, Winkelverteiler, Reduktionen, Muffen, Nippel, Stopfen, Kappen, Gewindeflansche, Verschraubungen, Verlängerungen

Nennweite: DN 10 - DN 100 (1/8" - 4")

Anschlüsse: Gewinde nach EN 10226-1

Zertifizierungsgrundlage: EN 10242 (1995), EN 10242/A1 (1999), EN 10242/A2 (2003)

Gültigkeit: Verlängerung bis zum **28.02.2026**

Zertifiziert für:

- einen maximalen Betriebsdruck von 5 bar für Gasinstallationen im Gebäude
- einen maximalen Betriebsdruck von 16 bar auf Anlagen
- Nennweiten bis DN 50 (2") bei der Montage auf Baustellen
- Nennweiten bis DN 100 (4"), sofern die Gewindeverbindungen in geeigneten Werkstätten vormontiert und auf die Dichtheit geprüft werden
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand
- Umgebungstemperaturen von -20 bis +120°C

Der Auftraggeber ist somit berechtigt, diese Produkte als SVGW- zertifiziert anzubieten und das SVGW- Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Gas, Kapitel 6.7).

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES

Zertifizierungsstelle Gas

Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 19.03.2021