

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. 07-073-9 SVGW

**Zertifikatsinhaber:** Aladin AG, CH-9630 Wattwil  
**Hersteller:** Aladin AG, CH-9630 Wattwil  
**Vertreter / Vertreiber:** Aladin AG, CH-9630 Wattwil

Gestützt auf das Reglement ZG101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Gas“ und auf den Bericht Nr. **07-073-9** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

**Rubrik:** Rohre, Rohrleitungsteile,  
Armaturen, Werkstoffe aus PE, Rohrleitungsteile und Verbindungen

**Bezeichnung:** Schraubmuffen- und Steckmuffenstutzen

**Typen:** PE 100 S5 SDR 11 (1)  
PE 100 S8 SDR 17 (2)

**Nennweite:** d 40 – 225 (1) d 75 – 225 (2)

**Zertifizierungsgrundlage:** SVGW ZGW101 (01/19)

**Gültigkeit:** 30.09.2027

**Zertifiziert für:**

- einen maximalen Betriebsdruck von 5 bar im Gasnetz
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand

**Bestimmungen**

- Gemäss SVGW ZGW101 (01/19), Anhang A, Ziffer A.1.1 Versorgung Gas - beträgt die minimale Wanddicke für Formstücke/Armaturen 3.0 mm.
- bei SDR 17 ist für PE 100 ein dn > 63 mm Versorgung Gas zulässig.

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, 08.09.2022