

SVGW

Fachverband  
für Wasser, Gas und Wärme  
Grütlistrasse 44  
CH-8027 Zürich

**Zertifizierungsstelle Gas**

Fachverband  
für Wasser, Gas und Wärme  
Eschenstrasse 10  
CH-8603 Schwerzenbach



## Zertifikat Nr. 01-041-9 SVGW

**Zertifikatsinhaber:** Idrotherm 2000 S.p.a., IT-55032 Castelnuovo di Garfagnana (LU)  
**Hersteller:** Idrotherm 2000 S.p.a., IT-24050 Mozzanica (BG)  
**Vertreter / Vertreiber:** Idrotherm 2000 S.p.a., IT-55032 Castelnuovo di Garfagnana (LU)

Gestützt auf das Reglement ZG101 "Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Gas" und auf den Bericht Nr. **9505-K188** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

**Rubrik:** Rohre, Rohrleitungsteile,  
Armaturen, Werkstoffe aus PE, Rohre  
**Bezeichnung:** EURO100 GAS, EURO100 RC GAS  
**Typen:** PE 100 S5 SDR11  
PE 100 S8 SDR17  
**Nennweite:** d32 - 630 (SDR 11)  
d75 - 630 (SDR 17)  
**Zertifizierungsgrundlage:** SVGW ZGW101 (01/19)  
**Gültigkeit:** **31.05.2029**  
**Zertifiziert für:**  

- einen maximalen Betriebsdruck von 5 bar
- Umgebungstemperaturen von max. 25 °C
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand

**Bestimmungen:**  

- Gemäss ZGW101 (01/19), Anhang A beträgt die minimale Wanddicke für PE 100 Rohre 2.9 mm.

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

SVGW Fachverband für Wasser, Gas und Wärme  
Zertifizierungsstelle Gas

Javier Fernandez  
Leiter

Zürich, 15.01.2026