

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. 08-007-9 SVGW

**Zertifikatsinhaber:** HakaGerodur AG, CH-8717 Benken SG  
**Hersteller:** HakaGerodur AG, CH-8717 Benken SG  
**Vertreter / Vertreiber:** HakaGerodur AG, CH-8717 Benken SG

Gestützt auf das Reglement ZG101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Gas“ und auf den Bericht Nr. **08-007-9** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

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

**Bezeichnung:** Mehrschichtrohr  
RCprotect®

**Typen:** PE 100 RC S5 SDR 11  
PE 100 RC S8 SDR 17

**Nennweite:** d 32 – 630 mm (PE 100 RC S5 SDR 11 PN5)  
d 75 – 630 mm (PE 100 RC S8 SDR 17 PN5)

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

**Gültigkeit:** **31.01.2028**

**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 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

**SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES**  
Zertifizierungsstelle Gas

Javier Fernandez  
Leiter

Zürich, 29.06.2023