

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. 00-089-9 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. **0009-K245** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

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

Bezeichnung: Kunststoffrohre aus PE mit Schutzmantel für die Gasversorgung
GEROfit ®

Typen: PE 100-RC S5 SDR11
PE 100-RC S8 SDR17

Nennweite: d 32 - 630 (PE 100-RC S5 SDR11)
d 75 - 630 (PE 100-RC S8 SDR17)

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZGW101 (01/19), EN 1555-2 (2010)

Gültigkeit: **31.08.2026**

Zertifiziert für:

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

Bestimmungen:

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

Der Antragsteller 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

Zürich, 09.09.2021

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES
Zertifizierungsstelle Gas

Javier Fernandez
Leiter