

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. 98-034-9 SVGW

Antragsteller / Hersteller: HakaGerodur AG, CH-8717 Benken

Vertreter / Vertreiber: HakaGerodur AG, CH-8717 Benken

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der SVGW Prüf- und Zertifizierungsstelle Gas sowie auf den Bericht Nr. **8410 - K115** zertifiziert der SVGW folgende Serienprodukte:

Rubrik: Rohre: Rohre aus PE 100 für die Gasversorgung

Bezeichnung: GEROthen

Typen: PE 100 S 5 SDR 11 PN 5 PE 100 S 8 SDR 17 PN 5

Nennweiten: d 32 – 630 mm d 75 – 630 mm

Zertifizierungsgrundlage: SVGW GW/TPG-TPW 101 (10/04), EN 1555-2 (12/10)

Gütesicherung: Fremdüberwachungs-Vertrag Nrn. 211-14-009 (05/14) mit IMA, DE-Dresden und V14-KU001D (01/14) / V14-KU001B (01/14) mit TGM, AT-Wien

Gültigkeit: Verlängerung bis zum **30.04.2023**

Zertifiziert für:

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

Bestimmungen:

- siehe im ZW-Verlängerungsschreiben vom 17.07.2018
- Gemäss GW/TPG-TPW 101 (10/04), Rev. 2, Anhang B beträgt die minimale Wanddicke für Rohre 2.9 mm.

Der Auftraggeber ist somit berechtigt, diese Produkte als SVGW- zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Gas, Kapitel 9.1).



akkreditiert nach:
SN EN ISO/IEC 17065

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES

Zertifizierungsstelle Gas

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Javier Fernandez'.

Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 18.07.2018