

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. 06-058-7 SVGW

Zertifikatsinhaber: Frenzelit GmbH, DE-95460 Bad Berneck

Hersteller: Frenzelit GmbH, DE-95460 Bad Berneck

Vertreter / Vertreiber: Frenzelit GmbH, DE-95460 Bad Berneck

Gestützt auf das Reglement ZG101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Gas“ und auf den Bericht Nr. **06-058-7/E1** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte::

Rubrik: Abdichtung und Korrosionsschutz, Flach- und Profildichtungen

Bezeichnung: Flachdichtungswerkstoff auf Basis synthetischer Fasern novapress®, novatec®

Typen: novapress® Basic novatec® Premium XP *

novapress® Universal

novapress® Flexible/815

novapress® 880

Zertifizierungsgrundlage: DIN 3535-6 (04/19)

Gültigkeit: 31.07.2026

Zertifiziert für:

- einen max. Betriebsdruck von 5 bar bzw. 1 bar (HTB*) im Verteilnetz und einen vom Hersteller empfohlenen max. Betriebsdruck unter Berücksichtigung der max. zu erwartenden Betriebstemperaturen auf Anlagen
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand
- Umgebungstemperaturen von -20°C bis +70°C

Der Auftraggeber ist somit berechtigt, diese 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, 10.06.2021