

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. 07-009-7 SVGW

Zertifikatsinhaber: Donit Tesnit d.o.o., SI-1215 Medvode
Hersteller: Donit Tesnit d.o.o., SI-1215 Medvode
Vertreter / Vertreiber: Donit Tesnit d.o.o., SI-1215 Medvode

Gestützt auf das Reglement ZG101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Gas“ und auf den Bericht Nr. **07-009-7** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Abdichtung und Korrosionsschutz, Flach- und Profildichtungen
Bezeichnung: Flachdichtung auf der Basis synthetischer Fasern Tesnit
Typen: BA-50
BA-U

Zertifizierungsgrundlage: DIN 3535-6 (2019)

Gültigkeit: **31.12.2027**

Zertifiziert für:

- einen maximalen Betriebsdruck von 5 bar im Verteilnetz
- einen vom Hersteller empfohlenen max. Betriebsdruck unter Berücksichtigung der max. zu erwartenden Betriebstemperaturen auf Anlagen:
 - BA-50: max. Betriebstemperatur 220°C, max. Betriebsdruck: 80 bar/20°C
 - BA-U: max. Betriebstemperatur 250°C, max. Betriebsdruck: 100 bar/20°C
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand

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

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

Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 27.01.2023