

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

Antragsteller: Angst + Pfister AG, CH-8052 Zürich
Hersteller: Frenzelit Werke GmbH, DE-95460 Bad Berneck

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der Technischen Prüfstelle Gas sowie auf den Bericht Nr. 06-058-7 zertifiziert der SVGW folgende Serienprodukte:

Produkt: Flachdichtungen auf der Basis synthetischer Fasern
Stamm-Bezeichnung: novapress novatec
Modelle/Typen: novapress BASIC novapress UNIVERSAL novapress flexible/815
novatec PREMIUM II
Klasse: ARp, C
Prüfgrundlage: DIN 3535-6 (12/99)
Zertifizierungsgrundlage: Prüfberichte der Baumusterprüfungen und Kontrollberichte des EBI, DE-Karlsruhe
Gültigkeit: Verlängerung bis zum 31.07.2016
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
- Erdgas, Propan/Luft, Butan/Luft 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 Zertifizierungsverzeichnis Gas, Kap. 7.1).



SCESp 025

akkreditiert nach:
SN EN 45011

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES

Leiter/Sachbearbeiter
Zertifizierungsstelle:

Stellvertreter
Zertifizierungsstelle:

Javier Fernandez

Franco Crescini

Zürich, 04.07.2011