

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. 05-045-6 SVGW

Antragsteller: Georg Fischer RLS (Schweiz) AG, CH-8201 Schaffhausen
Hersteller: Georg Fischer Fittings GmbH, AT-3160 Traisen
Vertreter / Vertreiber: Georg Fischer RLS (Schweiz) AG, CH-8201 Schaffhausen

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der SVGW Prüf- und Zertifizierungsstelle Gas sowie auf den Bericht Nr. 05-045-6 zertifiziert der SVGW folgende Serienprodukte:

Produkt: Verbindungen: Lösbare Glattröhreverbinder für Rohre aus Stahl, PE 100 oder PE-Xa
Stamm-Bezeichnung: Primofit-G
Modelle/Typen: Kupplungen kurz u. lang T-egal mit Innengewinde im Abgang
T-egal u. reduziert Adapter u. Übergangsstücke mit Innen- u. Aussengewinde
Winkel Kappen

Nennweiten:
- für Rohre aus Stahl: DN 15 bis DN 50
- für Rohre aus PE 100 oder PEXa: d 20 bis d 63
- für Stahl/PE-Übergangsverbinder: ½" x d 20 bis 2" x d 63


Prüfgrundlage: DVGW G 5600-1 (10/13)
Zertifizierungsgrundlage: Bericht, Nr.: 02/167/4507/906 (02/04) der EBI, DE-Karlsruhe;
Bericht, Nr. 120004521 (03/15) der MPA, DE-Dortmund
Gültigkeit: Verlängerung bis zum 31.12.2020
Zertifiziert für::
- einen Betriebsdruck von max. 5 bar
- 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 Zertifizierungsverzeichnis Gas, Kapitel 6.3).



akkreditiert nach:
SN EN ISO/IEC 17065

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES
Zertifizierungsstelle Gas


Javier Fernandez
Leiter


Nesimi Öner
Stv. Leiter

Zürich, 25.01.2016