

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. 03-118-6 SVGW

Antragsteller, Hersteller: SERTO AG, CH-8355 Aadorf

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der Technischen Prüfstelle Gas des SVGW sowie auf den Bericht Nr. **03-118-6** zertifiziert der SVGW folgende Serienprodukte:

Produkt: Rohrkupplungen: Lösbare Glattrohrverbinder für Rohre aus Metall

Stamm-Bezeichnung: SERTO SO

Modelle/Typen:
G (Ms) SO 30 bis 42721
M (Ms) SO 41021 bis 44021
M (SS) SO 51021 bis 53621

Anschluss: Glattrohrverbinder, Gewinde nach EN 10226-1

Prüfgrundlage: DIN 3387-1 (11/08)

Zertifizierungsgrundlage: Bericht, Nr. AZ 13/018/4502/142 (08/13) des EBI, DE- Karlsruhe

Gültigkeit: Verlängerung bis zum **31.12.2018**

Zertifiziert für:

- einen Betriebsdruck von max. 5 bar im Verteilnetz mit oder ohne Gewinde nach EN 10226-1
- einen Betriebsdruck von max. 25 bar auf Anlagen ohne Gewinde nach EN 10226-1
- Rohre aus Metall mit glatten Enden
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand
- Umgebungstemperaturbereich: -20°C bis +60°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).

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES



SCESp 025

akkreditiert nach: Leiter/Sachbearbeiter
SN EN 45011 Zertifizierungsstelle Gas:


Javier Fernandez

Stellvertreter
Zertifizierungsstelle Gas:


Nesimi Öner

Zürich, 01.11.2013