

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. 18-031-6 SVGW

Antragsteller / Hersteller: Fra.Bo S.p.A., IT-25127 Quinzano d'Oglio (BS)

Vertreter / Vertreiber: Fra.Bo S.p.A., IT-25127 Quinzano d'Oglio (BS)

Gestützt auf das Prüf- und Zertifizierungsreglement der SVGW Prüf- und Zertifizierungsstelle Gas sowie auf den Bericht Nr. **18-031-6** zertifiziert der SVGW folgende Serienprodukte:

Rubrik: Verbindungen, Rohrsysteme

Bezeichnung: Pressverbindungssystem FRABOPRESS 316 GAS M

Typen:

GM0001 (Bogen 90° I/A)	GM0002 (Bogen 90° I/I)	GM0040 (Bogen 45° I/A)
GM0041 (Bogen 45° I/I)	GM0270 (Muffe I/I)	GM0271 (Schiebemuffe I/I)
GM0130 (T-Stück I/I/I)	GM0131 (T-Stück red. I/I/I)	GM0243 (Nippel red. I/A)
GM0F90 (Bogen mit Rp Gew.)*	GMF130 (T-Stück mit Rp Gew.)	GMF243 (Übergangsstück mit R Gew.)
GMF270 (Übergangsstück mit Rp Gew.)	GMF472 (Wandscheibe mit Rp Gew.)*	
GMF90L (Bogen 90° mit Rp Gew.)**	GMF92L (Bogen 90° mit R Gew.)	GM0302 (Kappe)
GM0340 (Rohrschraubung gerade I/I flachdichtend)	GMF341 (Rohrverschraubung GA flachdichtend)	
GMF359 (Verschraubung Überwurfmutter u. flachdichtend)		

Nennweite: DN 15 - 54 DN 15 - 28 * DN 15 - 35 **

Zertifizierungsgrundlage: DVGW G 5614 (12/13), DVGW G 5614-B1 (06/16)

Gültigkeit: bis zum **30.09.2023**

Zertifiziert für:

- einen Betriebsdruck von max. 5 bar für Gasinstallationen im Gebäude
- thermische Belastbarkeit: +650°C bis max. 1 bar
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand
- Umgebungstemperaturen von -20°C bis +70°C

Bemerkungen:

- Für die Montage der Fittings sind ausschließlich die in der Montageanleitung des Herstellers bezeichneten Werkzeuge zu verwenden.
- Das System darf nur von Anwendern eingesetzt werden, die in geeigneter Weise instruiert worden sind.

Der Auftraggeber ist somit berechtigt, diese Produkte als SVGW- zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Gas, Kapitel 6.6).

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES

Zertifizierungsstelle Gas

Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 24.10.2018