

SVGW
Fachverband
für Wasser, Gas und Wärme
Grütlistrasse 44
CH-8027 Zürich

Zertifizierungsstelle Gas
Fachverband
für Wasser, Gas und Wärme
Eschenstrasse 10
CH-8603 Schwerzenbach



Zertifikat Nr. 25-004-9 SVGW

Zertifikatsinhaber: Unidelta S.p.A., IT-25078 Vestone (BS)
Hersteller: Unidelta S.p.A., IT-25078 Vestone (BS)
Vertreter / Vertreiber: Unidelta S.p.A., IT-25078 Vestone (BS)

Gestützt auf das Reglement ZG101 "Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Gas" und auf den Bericht Nr. **25-004-9** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Rohre, Rohrleitungsteile,
Armaturen, Werkstoffe aus PE, Rohrleitungsteile und Verbindungen

Bezeichnung: Unidelta Deltafuse Elektroschweissfittings

Typen: Muffe (Code 3001)
Reduktionsmuffe (Code 3002)
T-Stück egal (Code 3003)
T-Stück 90° reduziert (Code 3007)
Winkel 45° (Code 3005)
Winkel 90° (Code 3004)
Endverschluss (Code 3006)

Nennweite: d **) - 400 mm

Zertifizierungsgrundlage: ZGW101 (01/19)

Gültigkeit: 31.03.2030

Zertifiziert für:

- einen Betriebsdruck von max. 5 bar im Gasnetz
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand
- Umgebungstemperaturen von maximal 25 °C

Bestimmungen:

- Gemäss ZGW101 (01/19), Anhang A beträgt die minimale Wanddicke für Formstücke 3.0 mm und Rohre 2.9 mm.
- Leitungen aus PE 100 müssen der Rohrserie S 5 (SDR 11, MOP 5) entsprechen.

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

SVGW Fachverband für Wasser, Gas und Wärme
Zertifizierungsstelle Gas

Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 16.04.2025