

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

Zertifizierungsstelle Wasser



## Zertifikat Nr.: 2505-K337

**Zertifikatsinhaber:** Uponor GmbH  
Industriestrasse 56, DE-97437 Hassfurt

Gestützt auf das Reglement ZW101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Wasser“ zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

**Rubrik:** Kunststoffrohre aus PE (erdverlegt)  
**Bezeichnung:** Uponor PE-100 RC  
**Typen:** PE 100 RC SDR 11 S 5, ø 32...110, PN 16

dn: 32 ...110 PN: 16 tmax: 25 °C

**Zertifizierungsgrundlage:** SVGW ZGW101 (01/19)

**Gültigkeit:** 30.06.2030

**Auflagen (A) / Bemerkungen (B):**

- (A) Nach ZGW101 (01/19) beträgt die minimal zulässige Wandstärke 2.9 mm im Versorgungsbereich für zertifizierte, erdverlegte PE-Rohrleitungen.  
(B) Die Uponor PE-100 RC Rohre dienen als Mediumrohr für die Verwendung in vorisolierten Uponor Ecoflex Supra Röhren.

Der Antragsteller ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das obige SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Wasser).



akkreditiert nach  
SN EN ISO/IEC 17065

SVGW Fachverband für Wasser, Gas und Wärme  
Zertifizierungsstelle Wasser

  
Javier Fernandez  
Leiter