

SVGW

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

Zertifizierungsstelle Wasser



## Zertifikat Nr.: 1005-5718

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

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

**Rubrik:** Trinkwasserverteilsysteme mit Kunststoffrohren (inkl. Mehrschicht)  
**Bezeichnung:** Uponsor Verbundrohrsystem MLC, mit Metall- und PPSU-Pressverbinder  
**Typen:** Mehrschichtverbundrohre PE-RT II/Al/PE-RT II:  
dn 40 x 4.0, dn 50 x 4.5, dn 63 x 6.0, dn 75 x 7.5, dn 90 x 8.5 und dn 110 x 10 mm  
(Stangen)  
sowie Press Formstücke (S-Press Verbinder) aus PPSU mit Presshülse und aus  
Messing (verzinkt) mit Presshülse aus Edelstahl und mit Adapter

Die zertifizierten Rohr- und Verbinder-Typen sind auf der zweiten  
Zertifikats-Seite ersichtlich.

DN: 40 ... 110 PN: 10 tmax: 70 °C

**Zertifizierungsgrundlage:** SVGW ZW125/2 (01/2022), EN ISO 21003-ff

**Gültigkeit:** 31.08.2028


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

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

Zürich, 25.08.2025

Seite 1 / 2