



Österreichische Vereinigung für das Gas- und Wasserfach  
A-1010 Wien, Schuberting 14  
Telefon: +43 / 1 / 513 15 88-0\* / Telefax: +43 / 1 / 513 15 88-25  
E-Mail: office@ovgw.at / Internet: www.ovgw.at



Akkreditiert durch das Bundesministerium  
für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft



## ÖVGW-Zertifikat

über die Verleihung des Rechtes  
zur Führung der ÖVGW-Qualitätsmarke Wasser <sup>1)</sup>

Registrierungsnummer	Produkt
<b>ÖVGW/GRIS W 1.354</b>	Rohre aus Polyethylen hoher Dichte (PE 100) für den Einsatz in Trinkwasserleitungen in den Dimensionen:
Geltungsdauer	
<b>bis Ende Mai 2020</b>	DN/OD 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225 in SDR 7,4
Inhaber ♦ Vertrieb in Österreich	
<b>Pipeline Austria GmbH &amp; Co KG</b> IZ NÖ Süd Straße 1 Objekt 27 2355 Wiener Neudorf	DN/OD 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355, 400 in SDR 11
Hersteller	
Pipeline Austria GmbH & Co KG / AT	DN/OD 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280, 315, 355, 400 in SDR 17
Prüfungsart	
Verlängerungsprüfung	
Prüfbericht	
1700659/1208 vom 20. März 2017	
Qualitätsstandards/Prüfrichtlinien	
• QS-W 406/1 Ausgabe Februar 2016	

<sup>1)</sup> HINWEIS: Durch die Erfüllung der Anforderungen der ÖVGW QS-W 406/1 ist der Inhaber der ÖVGW-Qualitätsmarke aufgrund des Beschlusses des Vorstands des GRIS vom 10.12.2007 gleichzeitig auch berechtigt, das GRIS-Gütezeichen für Rohre und Formstücke im Bereich Trinkwasserversorgung zu führen. Die von der ÖVGW vergebene ÖVGW-Registrierungsnummer gilt diesfalls gleichzeitig auch als GRIS-Registrierungsnummer. Die Kennzeichnung ist am Produkt wie folgt vorzunehmen: ÖVGW/GRIS W 1.354. Das Recht zur Führung des GRIS-Gütezeichens endet mit dem Recht zur Führung der ÖVGW-Qualitätsmarke.

Die Verleihung erfolgt unter Zugrundelegung der Allgemeinen Geschäftsbedingungen GW 30 ÖVGW-Qualitätsmarke Produkte Gas & Wasser „Voraussetzungen für die Zuerkennung der ÖVGW-Qualitätsmarke für Produkte der Gas- und Wasserversorgung.“

Wien, am 5. April 2017

Dipl.-Ing. (FH) Alexander Schwanzler  
Leiter der ÖVGW-Zertifizierungsstelle