



ÖSTERREICHISCHE VEREINIGUNG  
FÜR DAS GAS- UND WASSERFACH

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

**ÖVGW/GRIS W 1.353**

Geltungsdauer

**bis Ende Mai 2017**

Inhaber ♦ Vertrieb in Österreich

**Pipelife Austria GmbH & Co KG**

IZ NÖ Süd Straße 1 Objekt 27  
2355 Wiener Neudorf

Hersteller

Pipelife Austria GmbH & Co KG

Prüfungsart

Verlängerungsprüfung

Prüfbericht

412.596-4 vom 25. März 2014

Qualitätsstandards/Prüfrichtlinien

- PW 406/1 (Ausgabe Jänner 2013)

Produkt

Rohre aus Polyethylen hoher Dichte (PE 80)  
für den Einsatz in Trinkwasserleitungen in den  
Dimensionen:

DN/OD 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140,  
160, 180, 200, 225  
in SDR 7,4

DN/OD 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110,  
125, 140, 160, 180, 200, 225  
in SDR 11

DN 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 140,  
160, 180, 200, 225  
in SDR 17

<sup>1)</sup> HINWEIS: Durch die Erfüllung der Anforderungen der ÖVGW PW 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 1.353. 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 3. April 2014

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