

**REGISTRIERUNGSBESCHEINIGUNG****Nr.: R-15.2.1-20-17034**Hiermit wird gemäß § 7 WBPG<sup>1</sup> bestätigt, dass das (die) Bauprodukt(e)**Rohre und Formstücke aus organischen Werkstoffen  
Formstücke aus Polyphenylsulfon mit der Handelsbezeichnung  
„RADOPRESS Pressfitting“****(Produktliste lt. Anhang)**

des Herstellers

**PIPELIFE Austria GmbH & Co KG  
A-1100 Wien, Wienerbergerplatz 1**

des Herstellwerkes

**Werk ATR**den Bestimmungen des in der Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015), idF der 1. Novelle zu dieser  
Baustoffliste, festgelegten Regelwerkes**ÖNORM B 5014-1 (2016.08.15) und Anlage A, Punkt 15.2.1**

entspricht.

Die Produkte unterliegen einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer Fremdüberwachung durch

**Staatliche Versuchsanstalt – TGM  
A-1200 Wien, Wexstraße 19-23**Nummer des Überwachungsvertrages: **V20-ÜA135**Gemäß § 6 Abs. 3 Z 3 WBPG<sup>1</sup> gilt die Registrierungsbescheinigung bis: **15. Dezember 2023**Das (die) oben angeführte(n) Bauprodukt(e) ist (sind) gemäß § 10 Abs. 2 WBPG<sup>1</sup> verwendbar und der  
Hersteller ist somit berechtigt, das (die) Bauprodukt(e) mit dem Einbauzeichen entsprechend § 10 Abs. 3 WBPG<sup>1</sup>  
zu kennzeichnen. Die Registrierungsbescheinigung wird von den Vertragsparteien anerkannt.Die wesentlichen Produktkennwerte sind im Anhang zu dieser Registrierungsbescheinigung dargestellt. Die  
Registrierungsbescheinigung umfasst inklusive Anhang 2 Seiten.Hinweis: Diese Registrierungsbescheinigung verliert bei Änderung der ihr zugrunde liegenden Regelwerke nach Ablauf der in der Baustoffliste  
ÖA enthaltenen Übergangsfrist ihre Gültigkeit und damit endet die Berechtigung zur Anbringung des Einbauzeichens.Der zeichnungsberechtigte Leiter  
der Zertifizierungsstelle:Dipl.-Ing. Martin Fehringer  
OberstadtbauratDer Leiter der Prüf-, Inspektions-  
und Zertifizierungsstelle:Dipl.-Ing. Georg Pommer  
Senatsrat

Wien, 16. Dezember 2020

<sup>1</sup> Gesetz über die Bereitstellung von Bauprodukten auf dem Markt, deren Verwendung und Marktüberwachung (Wiener Bauproduktengesetz 2013 – WBPG 2013), LGBl. Nr. 23/2014



## ANHANG ZU REGISTRIERUNGSBESCHEINIGUNG

Nr.: R-15.2.1-20-17034

### Rohre und Formstücke aus organischen Werkstoffen

Diese Registrierungsbescheinigung gilt für

**Formstücke aus organischen Werkstoffen gemäß ÖNORM B 5014-1 (2016.08.15)**

Hersteller	Herstellwerk
PELIFE Austria GmbH & Co KG A-1100 Wien, Wienerbergerplatz 1	Werk ATR

Einsatzbereiche: Hausinstallation (maximale Anwendungstemperatur: Warmwasser 60°C)

Formstücke aus Polyphenylsulfon mit der Handelsbezeichnung „RADOPRESS Pressfitting“		
Material	Vertriebstext	Dimension
RPK-M16	Press Kupplung d16 PPSU	16
RPK-M20	Press Kupplung d20 PPSU	20
RPK-M26	Press Kupplung d26 PPSU	26
RPK-R20/16	Press Kupplung red. d20/16 PPSU	20
RPK-R26/16	Press Kupplung red. d26/16 PPSU	26
RPK-R26/20	Press Kupplung red. d26/20 PPSU	26
RPK-T16	Press T-Stück egal d16/90° PPSU	16
RPK-T16/20/16	Press T-Stück erw. d16/20/16 PPSU	20
RPK-T20	Press T-Stück egal d20/90° PPSU	20
RPK-T20/16/16	Press T-Stück red. d20/16/16 PPSU	20
RPK-T20/16/20	Press T-Stück red. d20/16/20 PPSU	20
RPK-T20/20/16	Press T-Stück red. d20/20/16 PPSU	20
RPK-T20/26/20	Press T-Stück erw. d20/26/20 PPSU	20
RPK-T26	Press T-Stück egal d26/90° PPSU	26
RPK-T26/16/20	Press T-Stück red. d26/16/20 PPSU	26
RPK-T26/16/26	Press T-Stück red. d26/16/26 PPSU	26
RPK-T26/20/16	Press T-Stück red. d26/20/16 PPSU	26
RPK-T26/20/20	Press T-Stück red. d26/20/20 PPSU	26
RPK-T26/20/26	Press T-Stück red. d26/20/26 PPSU	26
RPK-T26/26/16	Press T-Stück red. d26/26/16 PPSU	26
RPK-T26/26/20	Press T-Stück red. d26/26/20 PPSU	26
RPK-W16/90	Press Winkel d16/90° PPSU	16
RPK-W20/90	Press Winkel d20/90° PPSU	20
RPK-W26/90	Press Winkel d26/90° PPSU	26