

# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>Giacomini GmbH Industriestr. 10 51545 Waldbröl</b>
<b>Produkt</b>	Rohrleitungssysteme aus Kunststoffen für Warmwasser-Fußbodenheizungen und Heizkörperanbindungen
<b>Typ, Modell</b>	Giacotherm PE-Xb - Rohr mit Klemmverbinder
<b>Prüfgrundlage(n)</b>	DIN 4726:2008-10 DIN EN ISO 15875-2:2004-03 DIN EN ISO 15875-3:2004-03 DIN EN ISO 15875-5:2004-03 Zertifizierungsprogramm Kunststoffrohr- und Verbundrohrsysteme für Warmwasser-Flächenheizung und Heizkörperanbindungen (2015-01)
<b>Konformitätszeichen</b>	
<b>Registernummer</b>	3V249 PE-Xb
<b>Gültig bis</b>	2023-04-30
<b>Nutzungsrecht</b>	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.  Weitere Angaben siehe Anhang.

# ANHANG

Seite 1 von 2

**Zertifikat**

3V249 PE-Xb von 2018-03-06

**Technische Angaben****Rohr:**

- Name des Herstellers: Giacomini S.p.A.
- Herstellwerk: San Maurizio d'Opaglio
- Werkstoffbezeichnung: PE-Xb
- Nenn-Außendurchmesser x  
Nennwanddicke (mm): 14 x 2; 16 x 2; 18 x 2; 20 x 2
- Abmessungsklasse: C
- Anwendungsklasse und  
zul. Betriebsdruck: Klasse 5 / 8 bar

**Formstück/Verbinder:**

- Name des Herstellers: Giacomini S.p.A.
- Herstellwerk: San Maurizio d'Opaglio
- Formstückart: Klemmverbinder
- Werkstoffbezeichnung: Metall
- Typbezeichnung: Mechanische Verbinder aus Metall für Rohre aus Kunststoff (M-MK)

**Prüflaboratorium/  
Überwachungsstelle**

Technische Universität Darmstadt  
Zentrum für Konstruktionswerkstoffe  
Staatliche Materialprüfungsanstalt  
Darmstadt  
Grafenstr. 2  
64283 Darmstadt

**Prüfbericht(e)**

K 02 0492 von 2002-05-07  
K 07 09531.1 von 2008-08-27

**Überwachung 2015**

K 15 0745.3 von 2016-03-04  
I-K 15 0745.501 von 2016-03-04  
K 15 1587.1 von 2016-04-04  
I-K 15 1587.501 von 2016-03-04

**Überwachung 2016**

K 16 0124 von 2016-08-09  
I-K 16 0124.501 von 2016-08-09  
K 16 1439 von 2017-05-15  
I-K 16 1439.501 von 2017-05-15



# ANHANG

Seite 2 von 2

**Zertifikat**

3V249 PE-Xb von 2018-03-06

Überwachung 2017  
K 17 0142.1 von 2017-08-23  
I-K 17 0142.501 von 2017-08-22

