

# ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber

Kermi GmbH

Pankofen-Bahnhof 1 94447 Plattling DEUTSCHLAND

**Produkt** 

Kunststoffrohr- und Verbundrohrleitungssysteme für Warmwasser-Flächenheizungen

und Heizkörperanbindungen

Typ, Modell

x-net PE-Xa Rohr mit Klemm- und Pressverbinder

Prüfgrundlage(n)

DIN 4726:2017-10

DIN EN ISO 15875-2:2004-03 DIN EN ISO 15875-3:2004-03 DIN EN ISO 15875-5:2004-03

Zertifizierungsprogramm Kunststoffrohr- und Verbundrohrleitungssysteme für Warmwasser-Flächenheizung und Heizkörperanbindungen (2019-03)

Konformitätszeichen



Registernummer

3V413 PE-Xa

Gültig bis

2025-09-30

Nutzungsrecht

Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens

in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

2020-09-18

Dipl.-Phys. Carlo Seiser Leiter der Zertifizierungsstelle





## ANHANG

Seite 1 von 1

### Zertifikat

3V413 PE-Xa von 2020-09-18

### **Technische Angaben**

#### Rohr:

- Name des Herstellers: PIPEX Systems S.A.
- Herstellwerk: Barcelona
- Werkstoffbezeichnung: PE-Xa, 5-Schicht
- Nenn-Außendurchmesser x Nennwanddicke:
- 14, 16, 17 x 2 mm
- Abmessungsklasse: C
- Anwendungsklasse und zul. Betriebsdruck:

Klasse 4 und 5 / 6 bar

## Formstück/Verbinder:

- Name des Herstellers: Simplex Armaturen & Systeme GmbH
- Herstellwerk: Argenbühl
- Formstückart: Schraubverbinder
- Werkstoffbezeichnung: Metal
- Typbezeichnung: Mech. Verbinder aus Metall für Rohre aus Kunststoff (M-MK)

### Formstück/Verbinder:

- Name des Herstellers: IPA Prodktions- u. Vertriebs Ges.m.b.H.
- Herstellwerk: Rohrbach
- Formstückart: Pressverbinder
- Werkstoffbezeichnung: Metall
- Typbezeichnung: Mech. Verbinder aus Metall für Rohre aus Kunststoff (M-MK),

Kontur: TH

## Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle

SKZ-Testing GmbH

Friedrich-Bergius-Ring 22

97076 Würzburg DEUTSCHLAND

Prüfbericht(e)

131288/18-I von 2020-07-20





# **CERTIFICATE**

Certificate holder Kermi GmbH

Pankofen-Bahnhof 1 94447 Plattling

**GERMANY** 

**Product** Plastic piping and multilayer piping systems for warm water floor heating systems

and radiator connecting systems

Type, Model x-net PE-Xa pipe with clamp and press connector

**Testing basis** DIN 4726:2017-10

DIN EN ISO 15875-2:2004-03 DIN EN ISO 15875-3:2004-03 DIN EN ISO 15875-5:2004-03

Certification Scheme Plastic piping and multilayer piping sytems for warm water

floor heating systems and radiator connecting systems (2019-03)

Mark of conformity



**Registration No.** 3V413 PE-Xa

**Valid until** 2025-09-30

Right of use This certificate entitles the holder to use the mark of conformity shown above in

conjunction with the specified registration number.

See annex for further information.

2020-09-18

Dipl.-Phys. Carlo Seiser Head of Certification Body

