

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	TECE GmbH Hollefeldstr. 57 48282 Emsdetten DEUTSCHLAND
Produkt	Kunststoffrohr- und Verbundrohrleitungssysteme für Warmwasser-Flächenheizungen und Heizkörperanbindungen
Typ, Modell	TECEfloor SLQ PE-Xa
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-Flächenheizungen und Heizkörperanbindungen (2019-03)

Konformitätszeichen

Registernummer	3V449 PE-Xa
Gültig bis	2028-04-30
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat 3V449 PE-Xa von 2023-04-06

Technische Angaben

Rohr:

- Name des Herstellers: Auray Managing S.L.
- Herstellwerk: Barcelona
- Werkstoffbezeichnung: PE-Xa
- Nenn-Außendurchmesser x
Nennwanddicke (mm): 16 x 2.0; 17 x 2.0; 20 x 2.0
- Abmessungsklasse: C
- Anwendungsklasse und zul. Betriebsdruck:
Klasse 4, 5 / 6 bar

Formstück/Verbinder:

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

Formstück/Verbinder:

- Name des Herstellers: TECE GmbH
- Herstellwerk: Emsdetten
- Formstückart: Schiebehülsenverbinder
- Werkstoffbezeichnung: Metall
- Typbezeichnung: Mech. Verbinder aus Metall für Rohre aus Kunststoff (M-MK)
- Modell: TECE

**Prüflaboratorium/
Überwachungsstelle**

IMA Materialforschung und
Anwendungstechnik GmbH
Postfach 80 01 44
01101 Dresden
DEUTSCHLAND

Prüfbericht(e) V136/22 von 2022-08-24

