

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	REHAU AG + Co. Ytterbium 4 91058 Erlangen
Produkt	Rohrleitungssysteme aus Kunststoffen für Warmwasser-Fußbodenheizungen und Heizkörperanbindungen
Typ, Modell	RAUTHERM SPEED
Prüfgrundlage(n)	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)
Konformitätszeichen	
Registernummer	3V397 PE-Xa
Gültig bis	2020-05-31
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	3V397 PE-Xa von 2016-03-10
Technische Angaben	<p>Rohr:</p> <ul style="list-style-type: none">- Herstellwerk: Viechtach- Werkstoffbezeichnung: PE-Xa- Nenn-Außendurchmesser x Nennwanddicke (mm): 10,1 x 1,1; 14 x 1,5- Anwendungsklasse und zul. Betriebsdruck: 5/6 bar- Rohr mit und ohne werkseitige Klettband-Umwicklung <p>Rohr:</p> <ul style="list-style-type: none">- Herstellwerk: Viechtach- Werkstoffbezeichnung: PE-Xa- Nenn-Außendurchmesser x Nennwanddicke (mm): 16 x 1,5- Anwendungsklasse und zul. Betriebsdruck: 4/8 bar- Rohr mit und ohne werkseitige Klettband-Umwicklung <p>Formstück/Verbinder:</p> <ul style="list-style-type: none">- Hersteller: REHAU AG & Co.- Formstückart: Schiebehülsenverbinder- Werkstoffbezeichnung: Metall- Typbezeichnung: Mechanische Metallverbinder für Kunststoffrohre (M-MK)
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	SKZ-Testing GmbH Friedrich-Bergius-Ring 22 97076 Würzburg
Prüfbericht(e)	Bestätigung des SKZ von 2015-04-22 113116/14 von 2015-09-29 LMC 15-571 von 2015-10-01

