

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	REHAU Industries SE & Co. KG Ytterbium 4 91058 Erlangen DEUTSCHLAND
Produkt	Kunststoffrohr- und Verbundrohrleitungssysteme für Warmwasser-Flächenheizungen und Heizkörperanbindungen
Typ, Modell	RAUTHERM ML
Prüfgrundlage(n)	DIN 4726:2017-10 DIN EN ISO 21003-2:2011-07 DIN EN ISO 21003-3:2008-11 DIN EN ISO 21003-5:2008-11 Zertifizierungsprogramm Kunststoffrohr- und Verbundrohrleitungssysteme für Warmwasser-Flächenheizungen und Heizkörperanbindungen (2019-03)
Konformitätszeichen	
Registernummer	3V407 MVR (M)
Gültig bis	2028-05-31
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer. Weitere Angaben siehe Anhang.

2023-05-05

C. Seiser
Dipl.-Phys. Carlo Seiser
Leiter der Zertifizierungsstelle



ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat	3V407 MVR (M) von 2023-05-05
Technische Angaben	<p>Rohr:</p> <ul style="list-style-type: none">- Name des Herstellers: REHAU Industries SE & Co. KG- Herstellwerk: GH- Werkstoffbezeichnung: PE-RT Typ II / Al / PE-RT Typ II- Nenn-Außendurchmesser x Nennwanddicke (mm): 16 x 2.0- Anwendungsklasse und zul. Betriebsdruck: Klasse 4 und 5 / 10 bar <p>Formstück/Verbinder:</p> <ul style="list-style-type: none">- Name des Herstellers: REHAU Industries SE & Co. KG- Herstellwerk: Triptis, Viechtach- Formstückart: Schiebehülsenverbinder- Werkstoffbezeichnung: Metall/PVDF- Typbezeichnung: Mech. Verbinder aus Metall für Verbundrohre (M-MV)
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	SKZ-Testing GmbH Friedrich-Bergius-Ring 22 97076 Würzburg DEUTSCHLAND
Prüfbericht(e)	127538/17-I von 2018-04-26 Überwachung 2020 RA7293.210901.20 von 2020-06-08 RA7293.213537.20 von 2020-11-18 Überwachung 2021 RA7293.216085.21 von 2021-04-16 RA7293.218967.21 von 2021-09-17 RA4683.221244.21 von 2022-03-09 Überwachung 2022 RA7293.223720.22 von 2022-06-03 RA4683.224374.22 von 2022-07-26 RA6972.227922.22 von 2022.12.23 RA5694.227847.22 von 2023.03.21

