OVE Österreichischer Verband für Elektrotechnik

Eschenbachgasse 9 | 1010 Wien | Österreich

ZVR: 327279890 | www.ove.at

OVE Prüfung und Zertifizierung

Kahlenberger Str. 2A | 1190 Wien | Österreich T +43 1 370 58 06 | certification@ove.at

Prüfung der Gültigkeit von ÖVE-Zertifikaten unter www.ove.at



Seite 1 von 3

ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: 38-049-04 Gültig von: 2022 12 12

bis: 2024 12 12

Der Österreichische Verband für Elektrotechnik (OVE) erteilt der tieferstehenden Firma das Recht, die angeführten Produkte mit dem Österreichischen Prüfzeichen zu kennzeichnen.

Firma: **PIPELIFE Austria GmbH & Co KG**

> Wienerbergerplatz 1 1100 Wien Österreich

Produkt: Rohrhalter

Die vom Auftraggeber vorgestellten Produkte wurden auf Einhaltung mit den Anforderungen der in diesem Zertifikat gelisteten Normen, Standards und technischen Spezifikationen geprüft. Der OVE bescheinigt die Konformität der gelisteten Produkte und jener Produkte, welche identisch mit den eingereichten hergestellt werden (EN ISO/IEC 17067, Konformitätsbewertungssystem Typ 5).

Der Herstellungsprozess und die Produkte unterliegen einer laufenden Überwachung auf der Grundlage harmonisierter, europäischer Verfahren. Dieses Zertifikat wurde unter der Annahme und vorbehaltlich der Tatsache ausgestellt, dass der Auftraggeber im Besitz sämtlicher Produktrechte

Die Prüfergebnisse sind in folgenden Akten dokumentiert: TGM-VA EE 35425

Österreichischer Verband für Elektrotechnik

Leiter OVE Prüfung und Zertifizierung

Dipl.-Ing. T. Neumayer

Email=t.neumayer@ove.at

Digitally signed by T. Neumayer

Wien, 2022 11 04



OVE Prüfung und Zertifizierung



Zertifikat Nr.: 38-049-04 Datum: 2022 11 04 Seite 2 von 3

Hersteller:

Pipelife Nederland B.V. Flevolaan 7 1601 Enkhuizen Niederlande

Fertigungsstätte(n):

Pipelife Nederland B.V. Flevolaan 7 1601 Enkhuizen Niederlande

Geprüft und zertifiziert nach:

OVE EN 61386-1:2020-09-01 ÖVE/ÖNORM EN 61386-25:2012-07-01

Dieses Zertifikat bildet die Grundlage für die EU-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität der zertifizierten Produkte mit den genannten Normen im Sinne der **EU-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**. Für die Vermutung der Konformität gemäß Art. 12 mit den Sicherheitszielen gemäß Art. 3 der Richtlinie sind die aktuell im Amtsblatt der Europäischen Union angegebenen Übergangsfristen zu beachten.

Produkt: Rohrhalter

Typenbezeichnung: Technische Daten:	Handelsmarke:
TSL 16 Dimensionen: 16 Klassifizierung: 4341-10	PIPELIFE
TSL 20 Dimensionen: 20 Klassifizierung: 4341-10	PIPELIFE
TSL 25 Dimensionen: 25 Klassifizierung: 4341-10	PIPELIFE
TSL 32 Dimensionen: 32 Klassifizierung: 4341-10	PIPELIFE
TSL 40 Dimensionen: 40	PIPELIFE

OVE Prüfung und Zertifizierung

Klassifizierung: 4341-10





Zertifikat Nr.: 38-049-04 Datum: 2022 11 04

Seite 3 von 3

TSL 50 PIPELIFE

Dimensionen: 50

Klassifizierung: 4341-10

TSL 63 PIPELIFE

Dimensionen: 63 Klassifizierung: 4341-10

OVE Prüfung und Zertifizierung

