



ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **38-051-04**

Gültig von: 2023 11 19
bis: 2025 11 19

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

Zertifikatsinhaber: **PIPELIFE Austria GmbH & Co KG**
Wienerbergerplatz 1
1100 Wien
Österreich

Produkt: **Rohrhalter**

Die vom Antragsteller 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 Zertifikatsinhaber im Besitz sämtlicher Produktrechte ist.

Die Prüfergebnisse sind in folgenden Akten dokumentiert: **TGM-VA EE 35424**

Österreichischer Verband für Elektrotechnik
Leiter OVE Prüfung und Zertifizierung

T. Neumayer

Digitally signed by T. Neumayer
Email=t.neumayer@ove.at

Dipl.-Ing. T. Neumayer

Wien, 2023 09 07



OVE Prüfung und Zertifizierung

Akkreditiert von der österreichischen Akkreditierungsstelle "Akkreditierung Austria" als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter <https://akkreditierung-austria.gv.at> veröffentlichten Bereiche.



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:

Typenbezeichnung: <i>Technische Daten:</i>	Handelsmarke:
TKSM 16 Dimensionen: 16 Klassifizierung: 4341-10	PIPELIFE
TKSM 20 Dimensionen: 20 Klassifizierung: 4341-10	PIPELIFE
TKSM 25 Dimensionen: 25 Klassifizierung: 4341-10	PIPELIFE
TKSM 32 Dimensionen: 32 Klassifizierung: 3341-10	PIPELIFE

OVE Prüfung und Zertifizierung

Akkreditiert von der österreichischen Akkreditierungsstelle "Akkreditierung Austria" als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter <https://akkreditierung-austria.gv.at> veröffentlichten Bereiche.

TKSM 40

Dimensionen: 40
Klassifizierung: 3341-10

PIPELIFE

TKSM 50

Dimensionen: 50
Klassifizierung: 3341-10

PIPELIFE

TKSM 63

Dimensionen: 63
Klassifizierung: 2341-10

PIPELIFE

OVE Prüfung und Zertifizierung

Akkreditiert von der österreichischen Akkreditierungsstelle "Akkreditierung Austria" als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter <https://akkreditierung-austria.gv.at> veröffentlichten Bereiche.



Akkreditierung Austria
A
0902
ISO/IEC 17065