



ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **38-035-05**

Gültig von: 2007 02 26
bis: 2008 06 30

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

Firma: **PIPELIFE Austria GmbH & Co KG**
IZ NÖ Süd, Str.1 Obj.27
2355 Wiener Neudorf
Österreich

Produkt: **Biegsames Elektroinstallationsrohrsystem**

Grundlage für dieses erteilte Recht bildet die Einhaltung der Anforderungen der in diesem Zertifikat gelisteten Standards, Bestimmungen und Normen wie aus dem Prüfbericht **VAEE 27330** hervorgeht.

Das Prüfzeichen dokumentiert die Konformität des geprüften Baumusters und aller mustergetreu gefertigten Produkte.

ÖSTERREICHISCHER VERBAND FÜR ELEKTROTECHNIK
Leiter Prüfwesen & Zertifizierung



Wien, 2007 01 11

Dipl.-Ing. W. Martin

ÖVE - Prüfwesen & Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesminister für Wirtschaft und Arbeit als Zertifizierungs und Überwachungsstelle für Produkte, Verfahren und Dienstleistungen im Bereich der Elektrotechnik



Hersteller:

PIPELIFE Austria GmbH & Co KG
 IZ NÖ Süd, Str.1 Obj.27
 2355 Wiener Neudorf
 Österreich

Fertigungsstätte(n):

PIPELIFE Austria GmbH & Co KG
 IZ NÖ Süd, Str.1 Obj.27
 2355 Wiener Neudorf
 Österreich

Geprüft und zertifiziert nach:

ÖVE EN 50086-1:1994-02
 ÖVE EN 50086-2-2:1995-06
 ÖVE/ÖNORM EN 50086-2-2/A11:1999-10-01

Dieses Zertifikat bildet die Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den genannten Normen im Sinne der **EG-Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG** mit ihren Änderungen.

Produkt: Biegsames Elektroinstallationsrohrsystem

Typenbezeichnung:

Handelsmarke:

Technische Daten:

TXM 16

PIPELIFE

Nenngröße: 16
 Klassifizierungscode: 3341
 für mittlere mechanische Beanspruchung

TXM 20

PIPELIFE

Nenngröße: 20
 Klassifizierungscode: 3341
 für mittlere mechanische Beanspruchung

TXM 25

PIPELIFE

Nenngröße: 25
 Klassifizierungscode: 3341
 für mittlere mechanische Beanspruchung

TXM 32

PIPELIFE

Nenngröße: 32
 Klassifizierungscode: 3341
 für mittlere mechanische Beanspruchung

OVE - Prüfwesen & Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesminister für Wirtschaft und Arbeit als Zertifizierungs und Überwachungsstelle für Produkte, Verfahren und Dienstleistungen im Bereich der Elektrotechnik



TXM 40

Nenngröße: 40

Klassifizierungscode: 3341

für mittlere mechanische Beanspruchung

PIPELIFE

TXM 50

Nenngröße: 50

Klassifizierungscode: 3341

für mittlere mechanische Beanspruchung

PIPELIFE

TXM 63

Nenngröße: 63

Klassifizierungscode: 3341

für mittlere mechanische Beanspruchung

PIPELIFE