

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

PIPELIFE Deutschland GmbH & Co. KG
Steinfeld 40
26160 Bad Zwischenahn

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

Elektro-Installationsrohrsystem, biegsam
Conduit system, pliable

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



und/oder - and/or



oder/or



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 61386-1 (VDE 0605 Teil 1):2004-07; EN 61386-1:2004
DIN EN 61386-22 (VDE 0605 Teil 22):2004-08; EN 61386-22:2004

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle *Certification*

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

**VDE VERBAND DER ELEKTROTECHNIK
ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e.V.**

Aktenzeichen: 1778000-5410-0022 / 82310

File ref.:

Ausweis-Nr. 40005092 Blatt 1
Certificate No. Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2003-02-11
(letzte Änderung/updated 2007-02-08)

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
PIPELIFE Deutschland GmbH & Co. KG, Steinfeld 40, 26160 Bad Zwischenahn

Aktenzeichen / *File ref.*
1778000-5410-0022 / 82310 / FG41 / LR

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2007-02-08 2003-02-11

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40005092.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40005092.

Elektro-Installationsrohrsystem, biegsam *Conduit system, pliable*

Typ(en) / *Type(s)*:

RP-E-MF-Topspeed

Beschreibung <i>Description</i>	Biegsame, flammwidrige, nicht metallische Rohre, gewellt, für einen Temperaturbereich von - 25 °C bis + 60 °C. Abmessungen nach EN 60423. <i>Pliable, non-flame propagating, non-metallic conduits, corrugated for an operating temperature range from - 25 °C up to + 60 °C. Dimensions according to EN 60423.</i>
Klassifizierung <i>Classification</i>	01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12 -3---3---4--1---2---2--4---0--0-- 0---1--0
Nenngröße <i>Nominal dimension</i>	16, 20, 25, 32, 40, 50 mm
Firmenzeichen <i>Trademark</i>	PIPELIFE

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis 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 2006/95/EG**.

This Marks Approval is the basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and shows the conformity with the said standards as defined by the EC Low-Voltage Directive 2006/95/EC.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG41
Section FG41

i. A.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40005092

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
PIPELIFE Deutschland GmbH & Co. KG, Steinfeld 40, 26160 Bad Zwischenahn

Aktenzeichen / *File ref.*
1778000-5410-0022 / 82310 / FG41 / LR

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2007-02-08 2003-02-11

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40005092.
This supplement is part of the Certificate No. 40005092.

Elektro-Installationsrohrsystem, biegsam *Conduit system, pliable*

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/*Reference* PIPELIFE Deutschland GmbH & Co. KG
30003462 Steinfeld 40
D-26160 BAD ZWISCHENAHN

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG41
Section FG41

 i.A. 



EG-Konformitätserklärung

Name/Anschrift des Ausstellers:

PIPELIFE Deutschland GmbH & Co. KG
Steinfeld 40
26160 Bad Zwischenahn

Produktbezeichnung:

Elektro-Installationsrohrsystem, biegsam

Typenbezeichnung:

RP-E-MF-Topspeed

Das bezeichnete Produkt erfüllt die Bestimmungen der Richtlinie:

2006/95/EG

"Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen".

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Bestimmungen der Richtlinie wird durch die vollständige Einhaltung folgender Normen nachgewiesen:

DIN EN 50086-2-2 (VDE 0605 Teil 2-2):1995-12; EN 50086-2-2:1995

Das VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut (EU-Kenn-Nr. 0366), Merianstr. 28, D-63069 Offenbach, hat das Produkt geprüft und zertifiziert. Der Zeichengenehmigungsausweis berechtigt zum Führen des untenstehenden Zeichens des VDE.



und/oder - and/or



oder/or



Zeichengenehmigungsausweis Nr. 40005092

Aktenzeichen

1778000-5410-0022 / 82310 FG41 / LR

(Ort, Datum)

(Rechtsverbindliche Unterschrift des Ausstellers)

EC Declaration of Conformity

Issuer's name and address:

PIPELIFE Deutschland GmbH & Co. KG
Steinfeld 40
26160 Bad Zwischenahn

Product:

Conduit system, pliable

Type designation:

RP-E-MF-Topspeed

The designated product is in conformity with the European Directive:

2006/95/EC

"Council Directive on the harmonization of the laws of the Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits".

Full compliance with the standards listed below proves the conformity of the designated product with the provisions of the above-mentioned EC Directive:

DIN EN 50086-2-2 (VDE 0605 Teil 2-2):1995-12; EN 50086-2-2:1995

The VDE Testing and Certification Institute (EU Identification No. 0366), Merianstr. 28, D-63069 Offenbach, has tested and certified the product granting the VDE Approval for the mark(s) as displayed.



und/oder - and/or



oder/or



*Certificate No.
File Reference*

40005092
1778000-5410-0022 / 82310 FG41 / LR

(Place, Date)

(Legally binding signature of the issuer)