

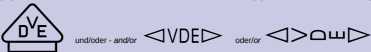
ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

EMM. KOUVIDIS SA Manufacture of Electrical Materials Viopa Tylissos 71500 Heraklio, Crete Greece

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

Elektro-Installationsrohr Conduit for electrical installation

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.



Geprüft und zertifiziert nach / Tested and certified according to

DIN EN IEC 61386-21 (VDE 0605-21):2021-12; EN IEC 61386-21:2021+A11:2021

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Zertifizierungsstelle / Certification

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

Aktenzeichen: 5001979-5410-0021 / 307760

File ref.:

Ausweis-Nr. 40018394

Blatt 1

Certificate No.
Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter / Page

further conditions see overleaf and following pages Offenbach, 2006-07-27

(letzte Änderung / updated 2023-09-08)

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





VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 40018394 2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder EMM. KOUVIDIS SA Manufacture of Electrical, Materials, Viopa Tylissos, 71500 HERAKLIO, CRETE, GREECE

Aktenzeichen / File ref. 5001979-5410-0021 / 307760 / TL6 / HUE letzte Änderung / updated Datum / Date 2023-09-08 2006-07-27

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40018394. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40018394.

Elektro-Installationsrohr Conduit for electrical installation

Typ(en) / Type(s)

CONDUR HF

Beschreibung Starre, flammwidrige, halogenfreie, nicht metallische

Rohre, glatt, für einen Temperaturbereich von - 25°C bis + 120°C.

Abmessungen nach IEC 60423.

Description Rigid, non-flame propagating, halogenfree conduits,

plain, for a temperature range from - 25°C up to

Dimensions according to IEC 60423.

Klassifizierung 4-4-4-1-2-6-5-0-0-1-0-0-1

Classification

Nenngröße 16-20-25-32-40-50-63 mm

Nominal dimension

Zubehör Bogen, Muffe Accessories bend, coupler

Firmenzeichen K KOUVIDIS Trademark

Dieser Zeichengenehmigungsausweis bildet eine Grundlage für die EU-Konformitätserklärung CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten.

This Marks Approval is a basis for the EU Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent.



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Certificate No. 40018394

Beiblatt / Supplement

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder EMM. KOUVIDIS SA Manufacture of Electrical, Materials, Viopa Tylissos, 71500 HERAKLIO, CRETE, GREECE

Aktenzeichen / *File ref.* 5001979-5410-0021 / 307760 / TL6 / HUE

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date* 2023-09-08 2006-07-27

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40018394. *This supplement is part of the Certificate No. 40018394.*

Elektro-Installationsrohr Conduit for electrical installation

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/Reference 30017509

EMM. KOUVIDIS SA Manufacture of Electrical

Materials Viopa Tylissos

71500 HERAKLIO, CRETE

GREECE



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Certificate No. 40018394

Infoblatt / Info sheet

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
EMM. KOUVIDIS SA Manufacture of Electrical, Materials, Viopa Tylissos, 71500 HERAKLIO, CRETE, GREECE

Aktenzeichen / File ref. 5001979-5410-0021 / 307760 / TL6 / HUE

letzte Änderung / updated 2023-09-08

Datum / Date 2006-07-27

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40018394. *This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40018394.*

Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.