

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-Installationsrohrsystem, starr
Conduit system, rigid

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



Gepprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 61386-1 (VDE 0605 Teil 1):2009-03; EN 61386-1:2008

DIN EN 61386-21 (VDE 0605 Teil 21):2011-12; EN 61386-21:2004 + A11:2010

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

G. Heine

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

Aktenzeichen: 5001979-5410-0021 / 223920

File ref.:

Ausweis-Nr. 40028748

Certificate No.

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

Offenbach, 2009-11-13

(letzte Änderung / updated 2016-06-08)

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

Blatt 1
Page



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. / Page
40028748 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 / 223920 / CC4 / LR
letzte Änderung / *updated* 2016-06-08
Datum / *Date* 2009-11-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40028748.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40028748.

Elektro-Installationsrohrsystem, starr *Conduit system, rigid*

Typ(en) / *Type(s)*

Condur

Beschreibung	Starre, flammwidrige Rohre, glatt, für einen Temperaturbereich von - 25 °C bis + 60 °C. Abmessungen nach IEC 60423
<i>Description</i>	<i>Rigid, non-flame propagating conduits, plain, for an operating temperature range from - 25 °C up to + 60 °C. Dimensions acc. to IEC 60423</i>
Nenngröße <i>Nominal dimension</i>	16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 mm
Zubehör <i>Accessories</i>	Bogen, Muffe <i>bend, coupler</i>
Klassifizierung <i>Classification</i>	01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12 -4---4---4---1---1---2--6---7---0---0---1---0

Firmenzeichen
Trademark



Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**.

*This Marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with the essential safety requirements of the **EC Low-Voltage Directive 2014/35/EU**.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet CC4
Section CC4

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH * Testing and Certification Institute



Merianstrasse 28, D-63069 Offenbach

Phone +49 (0) 69 83 06-0
Telefax +49 (0) 69 83 06-555