

## 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.



und/oder - and/or



oder/lor



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 61386-21 (VDE 0605 Teil 21):2004-08; EN 61386-21:2004

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 / 132527

File ref.:

Ausweis-Nr. 40028749

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2009-11-13

(letzte Änderung/updated 2010-07-28 )

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

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

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,  
GRIECHENLAND

Aktenzeichen / *File ref.*

5001979-5410-0021 / 132527 / FG41 / LR

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2010-07-28 2009-11-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40028749.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40028749.*

**Elektro-Installationsrohr**  
**Conduit for electrical installation**

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

**Silcor**

Beschreibung

Starre, flammwidrige Rohre, glatt, für einen  
Temperaturbereich von - 25 °C bis + 60 °C.  
Abmessungen nach DIN EN 60423:2008-07.

*Description*

*Rigid, non-flame propagating conduits, plain,  
for an operating temperature range from  
- 25 °C up to + 60 °C.  
Dimensions acc. to DIN EN 60423:2008-07.*

Nenngröße

16 - 20 - 25 - 32 - 40 - 50 - 63 mm

*Nominal dimension*

Zubehör

Bogen, Muffe

*Accessories*

*bend, coupler*

Klassifizierung

01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12

*Classification*

-2---3---4---1---1--2---6---7---0---0---1---0

Firmenzeichen

*Trademark*



Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
*continued on page 3*

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,  
GRIECHENLAND

Aktenzeichen / *File ref.*

5001979-5410-0021 / 132527 / FG41 / LR

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2010-07-28 2009-11-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40028749.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40028749.*

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 2006/95/EG** mit ihren Änderungen.

*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 2006/95/EC** including amendments.*

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

## 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.*



und/oder - and/or



oder/lor



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 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: 5001979-5410-0022 / 125540  
File ref.:

Ausweis-Nr. 40028515 Blatt 1  
Certificate No. Page

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

Offenbach, 2009-10-09  
(letzte Änderung/updated 2010-07-30 )

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

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,  
GRIECHENLAND

Aktenzeichen / *File ref.*

5001979-5410-0022 / 125540 / FG41 / LR

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2010-07-30 2009-10-09

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40028515.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40028515.*

**Elektro-Installationsrohr**  
**Conduit for electrical installation**

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

**Siflex**

Beschreibung

Biegsame, flammwidrige, nicht metallische  
Rohre, gewellt, für einen Temperaturbereich von  
- 25 °C bis + 60 °C. Abmessungen nach EN 60423.

*Description*

*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.*

Klassifizierung

01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12

*Classification*

2---2---4---1---2---2--6---6---0---0---1---0

Nenngröße

16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm

*Rated value*

Zubehör

Muffe

*Accessories*

*coupler*

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 2006/95/EG** mit ihren Änderungen.

*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 2006/95/EC** including amendments.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

*VDE Testing and Certification Institute*

Fachgebiet FG41

*Section FG41*

# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /  
Certificate No. Supplement  
40028515

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,  
GRIECHENLAND

Aktenzeichen / *File ref.*

5001979-5410-0022 / 125540 / FG41 / LR

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2010-07-30 2009-10-09

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40028515.

*This supplement is part of the Certificate No. 40028515.*

## Elektro-Installationsrohr *Conduit for electrical installation*

### Fertigungsstätte(n)

*Place(s) of manufacture*

Referenz/*Reference*

**30017509**

EMM. KOUVIDIS SA  
Manufacture of Electrical  
Materials  
Viopa Tylissos  
GR-71500 HERAKLIO, CRETE

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

*VDE Testing and Certification Institute*

Fachgebiet FG41

*Section FG41*