

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

MAINCOR Rohrsysteme GmbH & Co. KG
Silbersteinstraße 14
97424 Schweinfurt
Germany

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 61386-22 (VDE 0605 Teil 22):2011-12; EN 61386-22:2004 + A11:2010



Aktenzeichen: 5018013-5410-0022 / 267297

File ref.:

Ausweis-Nr. 40044589

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2016-07-14

(letzte Änderung / updated 2020-01-28)

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

M. Tasotti

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

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

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
MAINCOR Rohrsysteme GmbH & Co. KG, Silbersteinstraße 14, 97424 Schweinfurt

Aktenzeichen / *File ref.*

5018013-5410-0022 / 267297 / TL6 / HUE

letzte Änderung / *updated*

2020-01-28

Datum / *Date*

2016-07-14

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40044589.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40044589.

Elektro-Installationsrohrsystem, biegsam *Conduit system, pliable*

Typ(en) / *Type(s)*

MEY-FR

Beschreibung

Biegsame, flammwidrige Isolierstoffrohre, gewellt,
für einen Temperaturbereich von - 15 °C bis +105 °C
Abmessungen nach IEC 60423.

Description

*Pliable, non flame propagating insulating conduits
corrugated for an operating
temperature from - 15 °C up to +105 °C.
Dimensions acc. to IEC 60423.*

Klassifizierung, Stelle
Classification, position

2---2---3---3---2---2---0---0---/---0---1---0

Nenngröße
Nominal dimension

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

Firmenzeichen
Trademark

MC K oder/or Maincor

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 TL6
Section TL6