

## 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.*



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 / 267293

File ref.:

Ausweis-Nr. 113047

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 1998-08-12

(letzte Änderung / updated 2020-01-29)

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 / 267293 / TL6 / HUE

letzte Änderung / *updated*

2020-01-29

Datum / *Date*

1998-08-12

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 113047.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 113047.*

## Elektro-Installationsrohrsystem, biegsam *Conduit system, pliable*

Typ(en) / *Type(s)*

### Eurowell

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*

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

Nenngröße  
*Nominal dimension*

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

Firmenzeichen  
*Trademark*

MC K

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*