

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

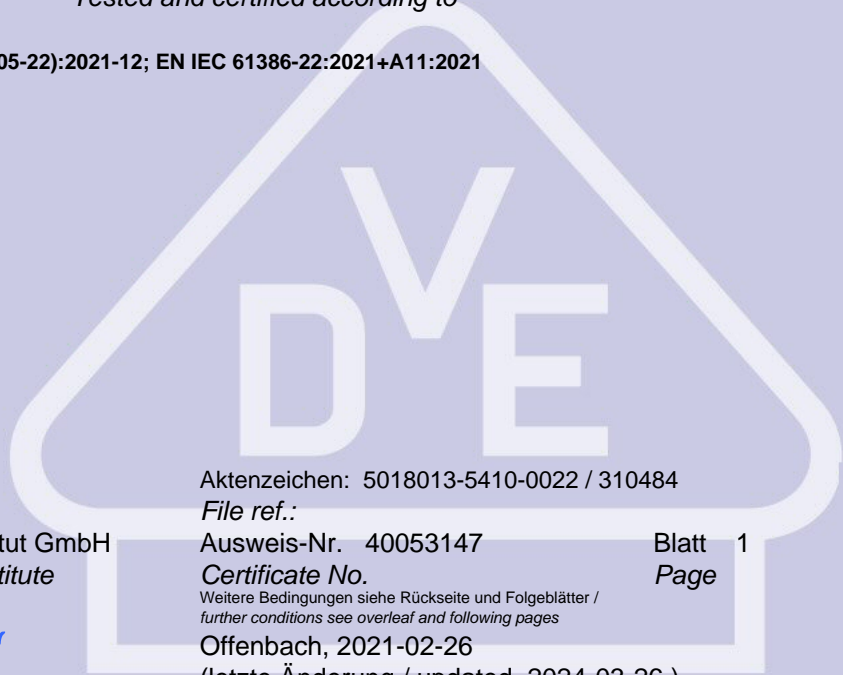


oder/or



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN IEC 61386-22 (VDE 0605-22):2021-12; EN IEC 61386-22:2021+A11:2021



Aktenzeichen: 5018013-5410-0022 / 310484

File ref.:

Ausweis-Nr. 40053147

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2021-02-26

(letzte Änderung / updated 2024-03-26)

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 / 310484 / TL6 / HUE

letzte Änderung / *updated*

2024-03-26

Datum / *Date*

2021-02-26

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40053147.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40053147.

Elektro-Installationsrohrsystem, biegsam *Conduit system, pliable*

Typ(en) / *Type(s)*

Eurowell 1000

Beschreibung

Biegsam/sich selbst zurückbildende, flammwidrige, nicht metallische Rohre, gewellt, für einen Temperaturbereich von -15 °C bis 90 °C.
Abmessungen nach IEC 60423.

Description

*Pliable/self-recovering, non-flame propagating, non-metallic conduits, corrugated, for an operating temperature from -15 °C up to 90 °C.
Dimensions according to IEC 60423.*

Klassifizierung
Classification

3-4-3-2-3-2-0-0-0-1-0-0-0

Nenngröße
Nominal dimension

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

Firmenzeichen
Trademark

MC K (oder/or) Maincor

Dieser Zeichengenehmigungsausweis bildet eine Grundlage für die EU-Konformitätserklärung und 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.