



# ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **69-151-15**

Gültig von: 2018 06 30  
bis: 2020 06 30

Der Österreichische Verband für Elektrotechnik (OVE) erteilt der tieferstehenden Firma das Recht, die angeführten Produkte mit dem Österreichischen Prüfzeichen zu kennzeichnen.

Firma: **Dietzel GmbH.**  
1. Haidequerstraße 3-5  
1110 Wien  
Österreich

Produkt: **Biegsame Elektroinstallationsrohrsysteme**

Die vom Auftraggeber vorgestellten Produkte wurden auf Einhaltung mit den Anforderungen der in diesem Zertifikat gelisteten Normen, Standards und technischen Spezifikationen geprüft. Der ÖVE bescheinigt die Konformität der gelisteten Produkte und jener Produkte, welche identisch mit den eingereichten hergestellt werden (ISO / IEC 17067, Konformitätsbewertungssystem Typ 5).

Der Herstellungsprozess und die Produkte unterliegen einer laufenden Überwachung auf der Grundlage harmonisierter, europäischer Verfahren. Dieses Zertifikat wurde unter der Annahme und vorbehaltlich der Tatsache ausgestellt, dass der Auftraggeber im Besitz sämtlicher Produktrechte ist.

Die Prüfergebnisse sind in folgenden Akten dokumentiert: **TGM-VA EE 32300,**  
**TGM-VA EE 32300A**

**Österreichischer Verband für Elektrotechnik**  
Leiter Prüfwesen & Zertifizierung

Digitally signed by W. Martin  
Email=w.martin@ove.at

Dipl.-Ing. W. Martin

Wien, 2018 07 25



## OVE Prüfwesen & Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter [www.bmdw.gv.at/akkreditierung](http://www.bmdw.gv.at/akkreditierung) veröffentlichten Bereiche.





Österreichischer Verband  
für Elektrotechnik

Zertifikat Nr.: 69-151-15  
Datum: 2018 07 25  
Seite 2 von 3

**Hersteller:**

Dietzel GmbH.  
1. Haidequerstraße 3-5  
1110 Wien  
Österreich

**Fertigungsstätte(n):**

Dietzel GmbH.  
1. Haidequerstraße 3-5  
1110 Wien  
Österreich

**Geprüft und zertifiziert nach:**

ÖVE/ÖNORM EN 61386-1:2009-05-01  
ÖVE/ÖNORM EN 61386-22:2012-01-01

Dieses Zertifikat bildet die Grundlage für die EU-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den genannten Normen im Sinne der **EU-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**.

**Produkt: Biegsame Elektroinstallationsrohrsysteme**

**Typenbezeichnung:**

*Technische Daten:*

**Handelsmarke:**

**FX 16**

hellgrau, braun, violett

Klassifizierungscode: 2221 2240 X010

UNIVOLT

**FX 20**

hellgrau, braun, violett

Klassifizierungscode: 2221 2240 X010

UNIVOLT

**FX 25**

hellgrau, braun, violett

Klassifizierungscode: 2221 2240 X010

UNIVOLT

**FX 32**

grau, braun, violett

Klassifizierungscode: 2221 2240 X010

UNIVOLT

**FX 40**

grau, braun, violett

Klassifizierungscode: 2221 2240 X010

UNIVOLT

**OVE Prüfwesen & Zertifizierung**

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter [www.bmdw.gv.at/akkreditierung](http://www.bmdw.gv.at/akkreditierung) veröffentlichten Bereiche.





Österreichischer Verband  
für Elektrotechnik

Zertifikat Nr.: 69-151-15  
Datum: 2018 07 25  
Seite 3 von 3

**FX 50**

grau, braun, violett

Klassifizierungscode: 2221 2240 X010

UNIVOLT

**FX 63**

grau, braun, violett

Klassifizierungscode: 2221 2240 X010

UNIVOLT

---

**OVE Prüfwesen & Zertifizierung**

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter [www.bmdw.gv.at/akkreditierung](http://www.bmdw.gv.at/akkreditierung) veröffentlichten Bereiche.

