



# ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **69-212-04**

Gültig von: 2019 01 27  
bis: 2021 01 27

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 (LSF0H), halogenfrei / raucharm**

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 34378,**  
**TGM-VA BS 4964, 13111901, 232793-EC3-3**

Österreichischer Verband für Elektrotechnik  
Leiter Prüfwesen & Zertifizierung

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

Dipl.-Ing. W. Martin

Wien, 2019 01 14



## 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.: 69-212-04  
Datum: 2019 01 14  
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  
ÖVE/ÖNORM EN 60754-2:2015-10-01  
DIN VDE V 0604-2-100:2012-08  
ÖVE/ÖNORM EN 61034-2:2014-12-01

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 (LSF0H), halogenfrei / raucharm**

**Typenbezeichnung:**

*Technische Daten:*

**Handelsmarke:**

**HFXP-Basic 16**

Klassifizierungscode: 3343 3240 X010  
schwarz

UNIVOLT

**HFXP-Basic 20**

Klassifizierungscode: 3343 3240 X010  
schwarz

UNIVOLT

**HFXP-Basic 25**

Klassifizierungscode: 3343 3240 X010  
schwarz

UNIVOLT

**HFXP-Basic 32**

Klassifizierungscode: 3343 3240 X010  
schwarz

UNIVOLT

**HFXP-Basic 40**

Klassifizierungscode: 3343 3240 X010  
schwarz

UNIVOLT

**ÖVE 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.: 69-212-04  
Datum: 2019 01 14  
Seite 3 von 3

**HFXP-Basic 50**

Klassifizierungscode: 3343 3240 X010  
schwarz

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.

