



# ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **69-209-04**

Gültig von: 2017 04 21  
bis: 2019 04 21

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: **Starre Elektroinstallationsrohrsysteme, halogenfrei**

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 33747A, 33747, TGM-VABS 5045**

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

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

Dipl.-Ing. W. Martin

Wien, 2017 03 24





**Hersteller:**

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

**Fertigungsstätte(n):**

Dietzel GmbH. (Rohre IMT35200 bis IMT35205)  
1. Haidequerstraße 3-5  
1110 Wien  
Österreich

Univolt Remat s.r.o. (Zubehör IMT35206 bis IMT35317)  
Senkvicka cesta 16  
90201 Pezinok  
Slowakei

**Gepprüft und zertifiziert nach:**

ÖVE/ÖNORM EN 61386-1:2009-05-01  
ÖVE/ÖNORM EN 61386-21:2012-01-01  
ÖVE/ÖNORM EN 60754-1:2015-10-01  
ÖVE/ÖNORM EN 60754-2:2015-10-01

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: Starre Elektroinstallationsrohrsysteme, halogenfrei**

**Typenbezeichnung:**

*Technische Daten:*

**Handelsmarke:**

**IMT35200**  
Klassifizierungscode: 4554 1241 X010

UNIVOLT

**IMT35201**  
Klassifizierungscode: 4554 1241 X010

UNIVOLT

**IMT35202**  
Klassifizierungscode: 4554 1241 X010

UNIVOLT

**IMT35203**  
Klassifizierungscode: 4554 1241 X010

UNIVOLT

**IMT35204**  
Klassifizierungscode: 4554 1241 X010

UNIVOLT

**OVE - Prüfwesen & Zertifizierung**

Akkreditiert vom Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter [www.bmfwf.gv.at/akkreditierung](http://www.bmfwf.gv.at/akkreditierung) veröffentlichten Bereiche





<b>IMT35205</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT
<b>IMT35206</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT
<b>IMT35207</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT
<b>IMT35208</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT
<b>IMT35209</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT
<b>IMT35210</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT
<b>IMT35211</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT
<b>IMT35212</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT
<b>IMT35213</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT
<b>IMT35214</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT
<b>IMT35215</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT
<b>IMT35216</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT
<b>IMT35217</b> Klassifizierungscode: 4554 1241 X010	UNIVOLT

---

#### OVE - Prüfwesen & Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter [www.bmfwf.gv.at/akkreditierung](http://www.bmfwf.gv.at/akkreditierung) veröffentlichten Bereiche

