



# ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **69-178-12**

Gültig von: 2017 03 25  
bis: 2019 03 25

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: **Zubehör für 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 32336, VAEE 27345, TGM-VABS 5044**

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

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

Dipl.-Ing. W. Martin

Wien, 2017 03 23





**Hersteller:**

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

**Fertigungsstätte(n):**

Univolt Remat s.r.o.  
Senkvicka cesta 16  
90201 Pezinok  
Slowakei

**Geprüft 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: Zubehör für starre Elektroinstallationsrohrsysteme, halogenfrei**

**Typenbezeichnung:**

**Handelsmarke:**

*Technische Daten:*

<b>HFSB 16</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSB 20</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSB 25</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSB 32</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSB 40</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT

**OVE - Prüfwesen & Zertifizierung**

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





<b>HFSB 50</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSB 63</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSM 16</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSM 20</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSM 25</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSM 32</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSM 40</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSM 50</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSM 63</b> Klassifizierung: 3342 1230 0010 IP 30 Farben: Schwarz (RAL9005) bzw Weiß (RAL 9010) bzw Hellgrau (RAL 7035)	UNIVOLT
<b>HFSB</b> Steckbögen	UNIVOLT
<b>HFSM</b> Steckmuffen	UNIVOLT