


Konformitätserklärung Declaration of Conformity



Hiermit erklären wir, <i>We herewith declare,</i>	Rotek Handels GmbH Handelsstrasse 4, 2201 Hagenbrunn Österreich / Austria T: +43 (2246) 20791-0 F: +43 (2246) 20791-50 http://www.rottek.at																														
Dass nachfolgend bezeichnete Geräte aufgrund Ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entspricht. <i>That the following Appliances complies with the appropriate basic safety and health requirements of the EC Directive based on its design and type, as brought into circulation by us.</i>																															
Geräteart: <i>Machine type:</i>	Tauchfähige Mini-Kreiselpumpe für SELV (Sicherheitskleinspannung) <i>Submersible mini-rotary pump for SELV (Safety Extra Low Voltage)</i>																														
Modell: <i>Type:</i>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Artikelnummer <i>Product Code</i></th> <th style="width: 35%;">Artikeltyp <i>Product Type</i></th> <th style="width: 15%;">Versorgung <i>Supply</i></th> <th style="width: 35%;">Chargennummern <i>Batch Numbers</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PUM371</td> <td>WPDC-02.5L-1.0M-12-VP</td> <td rowspan="5" style="text-align: center;">12VDC</td> <td rowspan="10" style="text-align: center;">W2309</td> </tr> <tr> <td>PUM337</td> <td>WPDC-04.5L-3.1M-12-VP</td> </tr> <tr> <td>PUM287</td> <td>WPDC-05.0L-5.4M-12-VP</td> </tr> <tr> <td>PUM374</td> <td>WPDC-07.0L-2.0M-12-VP</td> </tr> <tr> <td>PUM292</td> <td>WPDC-07.2L-3.1M-12-VP</td> </tr> <tr> <td>PUM409</td> <td>WPDC-06.7L-10M-24-VP</td> <td rowspan="5" style="text-align: center;">24VDC</td> </tr> <tr> <td>PUM436</td> <td>WPDC-06.7L-10M-24-VPTP</td> </tr> <tr> <td>PUM440</td> <td>WPDC-06.7L-10M-24-VPTPWB</td> </tr> <tr> <td>PUM375</td> <td>WPDC-10.5L-5.0M-24-VP</td> </tr> <tr> <td>PUM294</td> <td>WPDC-10.8L-4.8M-24-VP</td> </tr> <tr> <td>PUM362</td> <td>WPDC-11.6L-5.2M-24-VP</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Artikelnummer <i>Product Code</i>	Artikeltyp <i>Product Type</i>	Versorgung <i>Supply</i>	Chargennummern <i>Batch Numbers</i>	PUM371	WPDC-02.5L-1.0M-12-VP	12VDC	W2309	PUM337	WPDC-04.5L-3.1M-12-VP	PUM287	WPDC-05.0L-5.4M-12-VP	PUM374	WPDC-07.0L-2.0M-12-VP	PUM292	WPDC-07.2L-3.1M-12-VP	PUM409	WPDC-06.7L-10M-24-VP	24VDC	PUM436	WPDC-06.7L-10M-24-VPTP	PUM440	WPDC-06.7L-10M-24-VPTPWB	PUM375	WPDC-10.5L-5.0M-24-VP	PUM294	WPDC-10.8L-4.8M-24-VP	PUM362	WPDC-11.6L-5.2M-24-VP	
Artikelnummer <i>Product Code</i>	Artikeltyp <i>Product Type</i>	Versorgung <i>Supply</i>	Chargennummern <i>Batch Numbers</i>																												
PUM371	WPDC-02.5L-1.0M-12-VP	12VDC	W2309																												
PUM337	WPDC-04.5L-3.1M-12-VP																														
PUM287	WPDC-05.0L-5.4M-12-VP																														
PUM374	WPDC-07.0L-2.0M-12-VP																														
PUM292	WPDC-07.2L-3.1M-12-VP																														
PUM409	WPDC-06.7L-10M-24-VP	24VDC																													
PUM436	WPDC-06.7L-10M-24-VPTP																														
PUM440	WPDC-06.7L-10M-24-VPTPWB																														
PUM375	WPDC-10.5L-5.0M-24-VP																														
PUM294	WPDC-10.8L-4.8M-24-VP																														
PUM362	WPDC-11.6L-5.2M-24-VP																														
Einschlägige EG-Richtlinien: <i>Applicable EC Directives:</i>	2014/30/EU 2011/65/EG, (EU)2015/863																														
Angewandte harmonisierte Normen: <i>Applicable harmonized standards:</i>	IEC 61000-6-2:2016; IEC 61000-6-4:2018; IEC 61000-4-2:2008; EN 55011:2009 / A1:2010; IEC 61439-1:2011; IEC 60204-1:2016 [Test Ref. WW_EMC091_22_22-1661 / 11.11.2022] IEC 62321-1:2013; IEC 62321-2:2013; IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013+A1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017; IEC 62321-8:2017; ISO 17075-1:2017; [Test Ref. 8821-176-0096 / 10.08.2021]																														
Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. <i>This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.</i> Bei einer nicht mit uns abgestimmter Änderung des Gerätes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit. <i>In a case of the alternation of the machine, not agreed upon by us, this declaration will lose its validity.</i>																															
Hagenbrunn, 17.08.2023	 (Robert Rernböck, Geschäftsführer / CEO)																														