

## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ / EU DECLARATION OF CONFORMITY

Podle §14 zákona č. 90/2016 Sb., o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh, v platném znění, a podle požadavků evropské směrnice 2014/30/EU (NV č. 117/2016 Sb.), kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility, a podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, v platném znění, a podle vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou, v platném znění.

Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) 2014/30/EU.

**Výrobce / Producer:** **MAVE Sensors s.r.o.**; IČO / ID: 19637829; DIČ / VAT ID: CZ19637829  
Polní 35, 288 02 Krchleby, Česká Republika / Czech Republic

**Výrobek / Product:** Ponorná vodivostní sonda / Submersible conductive probe

**Typ / Type:** PS-3; PSV-1; PSV-2

**Použití:** snímání výšky hladiny vody a vodivých kapalin připojením ke snímači MAVE 2, napájeny malým bezpečným napětím  
Application: water and conductive liquids level height detection when connected to MAVE 2 level sensor

**Výrobce prohlašuje, na svou výlučnou odpovědnost, že uvedený výrobek je ve shodě s následujícími nařízeními vlády (NV), ve znění pozdějších předpisů:**

Producer declares on his own responsibility that the product complies with the following government regulations as amended:

NV č. 117/2016 Sb. - v platném znění	2014/30/EU – including amendments
--------------------------------------	-----------------------------------

**a splňuje požadavky na výrobky stanovené následujícími harmonizovanými českými technickými normami:**  
and meets the product requirements set by the following European standards:

<b>Elektromagnetická kompatibility:</b> Výrobek není zdrojem elektromagnetického rušení. <b>Přímý styk s pitnou vodou:</b> Ponorná sonda včetně kabelu splňuje požadavky na výrobky pro přímý a trvalý styk s pitnou vodou podle vyhlášky č. 409/2005 Sb.	<b>Electromagnetic compatibility:</b> The product is not EMI source. <b>Use in drinking water:</b> Submersible probe including cable is certified for use in drinking water.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě, Partizánské nám. 7, 702 00 Ostrava, Česká republika  
ověřoval zdravotní nezávadnost výrobku pro použití v pitné vodě a vydal:**

tested the product for use in drinking water and issued:

Protokol / protocol: 27055/2017 ze dne 29. 5. 2017

**Krajská hygienická stanice, Habrmanova 19, 501 01, Hradec Králové, Česká republika**


**ověřovala zdravotní nezávadnost výrobku pro použití v pitné vodě a vydala:**

tested the product for use in drinking water and issued:

Protokol / protocol: 1647/2002 ze dne 19. 8. 2002

**Místo vydání:** Krchleby  
Place of issue:

**Datum vydání:** 4. 12. 2023  
Date of issue:

  
Ing. Jaroslav Matoušek  
jednatel společnosti  
general manager