

## Prohlášení o shodě 3/VI/2023

**Uvádějící na trh:** WAVIN Czechia s.r.o.  
Sídlo: Rudeč 848, 277 13 Kostelec nad Labem  
IČO: 27560597  
Vydává na vlastní zodpovědnost toto prohlášení.

### Údaje o výrobku:

**Název a použití:** Potrubní systém Wavin PP-R  
Pro tlakové rozvody pitné a teplé vody, podlahové a ústřední vytápění, tlakové rozvody vzduchu.

**Sortiment:** Trubky, kompletační prvky, ventily a kohouty z PP-R 80, d16 – d 125 mm: celoplastové trubky EKOPLASTIK PPR S5 (PN 10), S3,2 (PN 16), S2,5 (PN 20) tvarovky celoplastové a kombinované s kovem, S2,5 (PN 20)

**Výrobce:** WAVIN Czechia s.r.o., Rudeč 848, 277 13 Kostelec nad Labem

### Způsob posouzení shody:

Shoda výrobku byla posouzena podle Zákona 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky v platném znění, souvisejícího Nařízení vlády 163/2002 Sb. v platném znění, Zákona č.258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví v platném znění a Vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č.409/2005 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s pitnou vodou a na úpravu vody v platném znění. Pro vydání Prohlášení o shodě byl podkladem Certifikát č. 05 0552 V/AO/i ze dne 30. 9.2005, změna i) ze dne 20.4.2023, STO-AO 224-1984/2005/i a Zpráva o dohledu č.345200596/2023 ze dne 20.4.2023.

### Předpisy, použité při posouzení shody:

ČSN EN ISO 15874-1, ČSN EN ISO 15874-2+změna A2, ČSN EN ISO 15874-3, ČSN EN ISO 15874-5, ČSN P CEN ISO/TS 15874-7

### Autorizovaná osoba zúčastněná na posuzování shody:

**Obchodní jméno:** Institut pro testování a certifikaci a.s.  
**Sídlo:** tř.T.Bati 299, 764 21 Zlín – Louky.  
**Identifikace:** IČO 4791 0381, AO č. 224

### Potvrzujeme, že:

Prvky potrubního systému, který je na trh uváděn jako Systém Wavin PP-R, jsou shodné s technickou dokumentací. Vlastnosti výrobků splňují základní požadavky Nařízení vlády 163/2002 Sb. v platném znění a výrobky jsou pro deklarovaná použití, při dodržení Montážního předpisu Systém Wavin PP-R, bezpečné. Jsou přijata opatření k zabezpečení shody všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a základními požadavky.

Toto Prohlášení o shodě nahrazuje Prohlášení o shodě 3/VI/2022 ze dne 19.10.2022.

V Kostelci nad Labem, 5.5.2023

  
Martin Římal  
Výrobní ředitel



  
ing. Petr Franěk  
jednatel společnosti a finanční ředitel