

## Prohlášení 1/VI/2020

**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:** Lisované systémy pro tlakové rozvody pitné, studené a teplé vody, podlahové a ústřední vytápění  
**Sortiment:** Vícevrstvé trubky PE-Xc/Al/PE-HD a PE-RT/Al/PE-RT, tvarovky z PPSU v kombinaci s nerezovou ocelí a mosazí, tvarovky z mosazí, v průměrech 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75 mm.  
**Výrobce:** Wavin GmbH, Kunststoff-Rohrsysteme, Industriestrasse 20, 49767 Twist, Německo  
Multilayer Pipe Copany Sp.z o.o., Pecz 59,57-100 Strzelin, Polsko

### Způsob posouzení shody:

Pro vydání Prohlášení byl použit jako podklad Certifikát DVGW č. DW-8501CL0199 ze dne 15.5.2020, Certifikát DVGW č. DW-8501CU0144 ze dne 18.10.2019, Certifikát DVGW č. DW-8803CU0490 ze dne 3.6.2020, Zkušební protokol akreditované laboratoře č.j. 472109154 ze dne 13.6.2016, Zkušební protokol akreditované laboratoře č.j. 793500521/02 ze dne 5.4.2007, Závěrečný protokol č.j.793501192/2013 ze dne 28.3.2013 a Závěrečný protokol č.j.:793501207/2013 ze dne 15.7.2013. Ověření vlastností výrobku bylo provedeno podle 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.

### Předpisy, použité při posouzení shody:

EN ISO 21003-7, DVGW W 534

### Autorizovaná osoba zúčastněná na posuzování shody:

**Obchodní jméno:** DVGW CERT GmbH  
**Sídlo:** Josef-Wimmer-Str.1-3, 531 23 Bonn

### Akreditovaná zkušební laboratoř 1004:

**Obchodní jméno:** Institut pro testování a certifikaci a.s.  
**Sídlo:** tř.Tomáše Bati 299, 764 21 Zlín – Louky

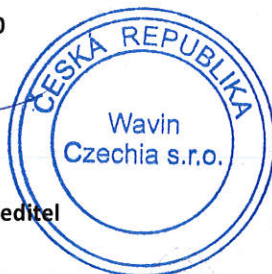
### Potvrzujeme, že:

Prvky potrubního systému, který je na trh uváděn jako Systém Wavin K1, Wavin M1, Wavin M5, Wavin K5 jsou shodné s technickou dokumentací. Výrobky jsou pro deklarovaná použití, při dodržení Technického manuálu bezpečné. Jsou přijata opatření k zabezpečení shody všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a základními požadavky.

Toto Prohlášení nahrazuje Prohlášení 2/VI/2016 ze dne 23.6.2016 a Prohlášení 1/VI/2019 ze dne 6.12.2019.

V Kostelci nad Labem 7.8.2020

Ing. Krzysztof Bocek  
jednatel společnosti a generální ředitel



Ing. Petr Franěk  
jednatel společnosti a finanční ředitel