

Aliaxis Česká republika s.r.o.  
se sídlem Průmyslová 367, 252 50 Vestec  
IČ: 63997631

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky ve znění pozdějších předpisů (vč. nařízení vlády č. 215/2016 Sb.)

na výrobek

**HT vnitřní odpadní systém z polypropylenu, d 32 mm - d 125 mm, trubky a tvarovky**

výrobce

**Aliaxis Polska, Sp. z o.o.**, ul. Energetyczna 6, 56-400 Olesnica, Polsko

určený pro kanalizační systémy uvnitř budov odolné zvýšeným teplotám

**Tímto prohlášením potvrzujeme, že uvedený výrobek splňuje technické požadavky uvedené v technické specifikaci a v těchto technických předpisech:**

- zákon č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky ve znění pozdějších předpisů (vč. nařízení vlády č. 215/2016 Sb.)

**a je za podmínek uvedeného užití výrobku ve stavbě bezpečný.**

**Prohlašujeme, že jsme přijali opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a technickými požadavky a že výrobek odpovídá technické specifikaci.**

Posouzení shody bylo vydáno na základě uvedených nálezů a rozhodnutí AO:

1. Certifikát výrobku č. 20 0249 V/AO/a ze dne 12.5.2023
2. Závěrečný protokol č.j.: 7935 01827 / 2020 ze dne 21. 5. 2020
3. Zpráva o dohledu č. 3452 01259 / 2024 ze dne 30.4.2024

Uvedené nálezy a rozhodnutí byly vydané Autorizovanou osobou č. 224 – ITC – Institutem pro testování a certifikaci, a. s., tř. Tomáše Bati 299, 763 02 Zlín, Česká republika, a Autorizovanou osobou č.227 – VÚPS – Výzkumný ústav pozemních staveb – Certifikační společnost, s.r.o., Pražská 810/16, 102 21 Praha 10 – Hostivař.

V Praze dne 21.5.2024

Ing. Martin Pecka  
jednatel společnosti

