

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

číslo: 1/2022

podle ustanovení zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a podle ustanovení Nařízení vlády ČR č.163/2002Sb., ve znění Nařízení vlády ČR č. 215/2016 Sb.

Výrobce a distributor:

**FRÄNKISCHE Rohrwerke, Gebr. Kirchner GmbH & Co.**  
 Hellinger Straße 1  
 97486 Königsberg / Bayern  
 SRN  
 DIČ: DE132965546

prohlašuje se všeobecnou odpovědností, že níže uvedené výrobky, uváděné na trh pod označením:

Flexibilní drenážní a universální trubky a tvarovky a šachty z PVC-U,  
 určené pro podzemní drenáže a komplexní odvodnění

## FF-drän, Opti-drän, Opti-control, Basic-control Strasil, Kokofil, Multi-fil a FSD-systém

Splňují základní požadavky podle Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění Nařízení vlády 215/2016 Sb. dále popsané v STO – AO 224 – 937/2019 a je za podmínek uvedeného užití výrobku ve stavbě bezpečný. Výrobce a distributor přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

***Posouzení shody bylo provedeno podle § 5, Nařízení vlády ČR č. 163/2002 Sb. ve znění Nařízení vlády ČR č.215/2016 Sb. s použitím následujících podkladů:***

- Certifikát výrobku č. 19 0006 V/AO /a ze dne 31.1.2022, vydaný AO č.224 - Institut pro testování a certifikaci Zlín a.s., tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, IČO 47910381.
- Stavební technické osvědčení č. STO-AO 224- 937/2019/a ze dne 31.1.2022 s platností do 31.1.2025, vydaný AO č.224 - Institut pro testování a certifikaci Zlín a.s., tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, IČO 47910381
- Protokol o certifikaci č.j.: 7952 00001/2022 ze dne 31.1.2022 s platností do 31.1.2025, vydaný AO č.224 - Institut pro testování a certifikaci Zlín a.s., tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, IČO 47910381.

V Königsbergu, dne: 09.02.2022

Fränkische Rohrwerke  
 Gebr. Kirchner GmbH & Co. KG  
 D-97486 Königsberg/Bayern  
 Tel.: 09525 / 88-0  
 Fax: 09525 / 88-19  
 Norbert Schuler  
 Product Management  
 Drainage Systems