

### **PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

podle zákona č. 22/1997 Sb. § 13 odst. 2 ve znění pozdějších změn a doplňků  
podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků, nařízení vlády č. 312/2005 Sb.,  
nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

**Prodejce: IVAR CS spol. s r. o.**

Velvarská 9 - Podhořany  
277 51 Nelahozeves  
IČO: 45276935

**Výrobci:**

**trubek: Fränkische Rohrwerke** Gebr. Kirchner GmbH&Co.,  
Hellinger Strasse 1, D/97486 Königsberg, SRN  
**kovové tvarovky: I.V.A.R.**, S.p.A., Via IV Novembre 181,  
Prevalle (BS), Itálie

**Identifikační údaje o výrobku:**

Vícevrstvé trubky PE-Xb/Al/PE-HD, d (16-32mm) typ ALPEX-DUO XS (Fränkische), Vícevrstvé trubky PE-Xb/Al/PE-HD, d (40-63mm) typ ALPEX L (Fränkische), Vícevrstvé trubky PE-Xb/Al/PE-Xb d (75mm) typ ALPEX L (Fränkische), Tvarovky kovové (I.V.A.R.) a Tvarovky PPSU (Fränkische), d 16 mm - d 63 mm.

**Popis a určení výrobku:**

Pro tlakové rozvody pitné vody, teplé vody, podlahového a ústředního vytápění do PN 10 bar a T 95°C.

**Údaje o použitém způsobu posuzování shody:**

Posouzení výrobku bylo provedeno podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků.

Vyhláška Ministerstva zdravotnictví č. 409/2005 Sb.

**Údaje o použitém způsobu posuzování shody:**

Institut pro testování a certifikaci a. s. Zlín, autorizovaná osoba č. 224, který vydal certifikát výrobku č. 13 0827 V/AO/d ze dne 19.12.2019, stavební technické osvědčení č. STO-AO 224-579/2013/d ze dne 19. 12. 2019, závěrečný protokol č. 7935 01765/2019 ze dne 19. 12. 2019.

**Potvrzení prodejce:**

Prodejce firma IVAR CS spol. s r. o. potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky NV č. 163/2002 Sb., ve znění NV 312/2005 Sb., ve znění NV 215/2016 Sb. výše uvedených technických norem a předpisů. Za podmínek obvyklého, výrobcem určeného, použití jsou bezpečné. Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobků uvedených na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky. Zajistil všechna nezbytná opatření k tomu, aby výrobní proces, včetně výstupní kontroly a zkoušek konečného výrobku, zabezpečovaly jednotnost výroby a shodu výrobků s typy popsány v certifikátu a se základními požadavky, které jsou na ně aplikovatelné.

V Podhořanech dne: 19. 12. 2019



Martina Nováková – IVAR CS, spol. s r. o.