

### **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 II  
IČO: 45276935

**Výrobce: EUROTUBI Europa Srl**

Via Croce Rossa Italiana, 12  
208 34 Nova Milanese (MB)  
Itálie

**Identifikační údaje o spotřebiči:**

Potrubí a lisovací fitinky z nerezové oceli systému IVAR.INOX GAS  
IVAR.IVINT, IVAR.IVN10 GAS, IVAR.IVN11 GAS, IVAR.IVN12 GAS, IVAR.IVN20 GAS, IVAR.IVN21 GAS,  
IVAR.IVN22 GAS, IVAR.IVN23 GAS, IVAR.IVN30 GAS, IVAR.IVN81 GAS, IVAR.IVN80 GAS, IVAR.IVN32 GAS,  
IVAR.IVN40 GAS, IVAR.IVN41 GAS, IVAR.IVN42 GAS, IVAR.IVN60 GAS

**Popis a určení výrobku:**

Potrubí a lisovací fitinky z nerezové oceli třídy 1.4404 (AISI 316L) jsou schváleny k použití v nezakrytých distribučních soustavách rozvodu hořlavých plynů s vnitřním nebo vnějším nadzemním vedením a ke kompletaci rozvodů plynů první, druhé a třetí třídy dle ČSN EN 437:2021. Podrobné technické a provozní parametry jednotlivých produktů jsou uvedeny ve volně přístupných technických listech a návodech uvedených na webových stránkách dodavatele společnosti IVAR CS spol. s r.o.

**Údaje o použitém způsobu posuzování shody:**

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

**Údaje o autorizované osobě podílející se na posuzování shody:**

Strojírenský zkušební ústav, s. p. autorizovaná osoba 202, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, IČO: 00001490, který vydal závěrečný protokol č. 30-16479/MZ ze dne 28.2.2023, stavební technické osvědčení č. 202-STO-B-00170-23 ze dne 28.2.2023, certifikát výrobku č: 202/C5/2023/B-00351-23 ze dne 28. 2. 2023.

**Potvrzení prodejce:**

Obchodní společnost 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: 15. 3. 2023



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