

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

Výrobce: I.V.A.R. S.p.A.

Via IV Novembre 181
258 80 Prevalle (BS)
Itálie

Identifikační údaje o výrobku:

Směšovací ventil třícestný IVAR.MIX 3 (3/4", 1", 5/4", 6/4", 2")
Směšovací ventil čtyřcestný IVAR.MIX 4 (3/4", 1", 5/4", 6/4", 2")

Popis a určení výrobku:

Použití v instalacích pro dopravu, rozvody a skladování kapalin, v centrálních otopných systémech: pro použití na které se nevztahují požadavky na požární bezpečnost. 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.

Seznam technických předpisů, technických norem:

ČSN 13 7100:1963, ČSN EN 60730-2-8:2002, ČSN EN ISO 228-1:2003,
Vyhláška Ministerstva zdravotnictví č. 409/2005 Sb.

Údaje o použitém způsobu posuzování shody:

Strojírenský zkušební ústav, s. p. autorizovaná osoba 202, Hudcova 56 b, 621 00 Brno, IČO:00001490, který vydal závěrečný protokol č. 30-4299 ze dne 30. 8. 2004, certifikát výrobku č. B-30-01149-02-rev.1 ze dne 30. 8. 2004 a zprávu o provedeném dohledu č. 40-12873 ze dne 29. 2. 2024.

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: 31. 5. 2024



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