

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: BRANDONI S. p. A.

Via Novara 199
280 78 Romagnano Sesia (No)
Itálie

Identifikační údaje o výrobku:

Pryžové kompenzátory: F8.500, F8.520, F8.100, T8.500

Popis a určení výrobku:

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. Kompenzátory splňují požadavky Vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.

Seznam technických předpisů, technických norem:

ČSN EN ISO 228-1:2003, ČSN EN 19:2017, ČSN EN 1333:2006, ČSN 13 0010:1989, ČSN EN 12266-1:2012, ČSN 13 3060-4:1993, ČSN EN 1092-1:2019.

Údaje o použitém způsobu posuzování shody:

Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba 202, Hudcova 424/56b, Medlánky, 621 00 Brno, IČO:00001490, který vydal závěrečný protokol č. 30-16478/MZ ze dne 28. 2. 2023, stavební technické osvědčení č. 202-STO-B-00171-23 ze dne 28. 2. 2023, certifikát výrobku č. 202/C5/2023/B-00350-23 ze dne 28. 2. 2023

Zdravotní ústav se sídlem v Brně, Gorkého 6, 602 00 Brno, který vydal dne 27. 1. 2015 výsledné zhodnocení posouzení zdravotní nezávadnosti výrobků pro styk s pitnou vodou dle vyhlášky č. 409/2005 Sb.

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě, Partyzánské náměstí 2633/7, 702 00 Ostrava, který vydal dne 5. 9. 2023 výsledné zhodnocení posouzení zdravotní nezávadnosti výrobků pro styk s pitnou vodou dle vyhlášky č. 409/2005 Sb.

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: 21. 2. 2024



IVAR CS spol. s r.o.
Sídlo: Velvarská 9 Podhořany, 277 51,
Nelahozeves II, IČO: 45276935, DIČ: CZ45276935,
tel: +420 315 785 211-2 | fax: +420 315 785 213-0
www.ivarcs.cz

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



Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Autorizovaná laboratoř č. C0200100207 podle zákona č. 258/2000 Sb.
Centrum hygienických laboratoří Brno
Gorkého 6, 602 00 Brno
IČO 71009396, tel.: 543 423 321; e-mail: ivo.riha@zuova.cz

IVAR CS spol. s r.o.
Velvarská 9 - Podhořany
27751 Nelahozeves II

Značka: 3 / 2015

Vyřizuje: RNDr. Ivo Říha
tel.: 543 423 321

Brno 27.1.2015

VÝSLEDNÉ ZHODNOCENÍ VÝROBKŮ PŘÍCHÁZEJÍCÍCH DO PŘÍMÉHO STYKU S VODOU

V souladu s § 5 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví v platném znění, jste požádali o rozšíření ověření zdravotní nezávadnosti výrobku PRYŽOVÉ KOMPENZÁTORY F8.500, F8.520, T8.510, T8.500, ze stávajících rozměrů DN32-DN300 na dimenze DN32-DN600, Výrobce je společnost BRANDONI S.p.A., Via Novara, 199, 28078 Romagnano Sesia, ITÁLIE.

K ověření bylo předloženo:

- Přihláška vzorku k ověření
- Katalogový list výrobku
- Schematický náčrt jednotlivých dílů včetně materiálového rozpisu
- Protokol o autorizovaném vyšetření č. 18111 – 18122/2009 vydaný ZÚ Brno dne 9.11.2009 pod názvem PRYŽOVÉ KOMPENZÁTORY F8.500, F8.520, T8.510, T8.500, DN 32-DN 300
- Výsledné zhodnocení výrobků přicházejících do přímého styku s vodou č. 57/2009 ze dne 9.11.2009

Na základě přezkoumání předložené dokumentace o výrobku a vyhodnocení možnosti ovlivnění kvality vody pryžovými kompenzátory o vyšších rozměrech lze konstatovat, že :

výrobek **PRYŽOVÉ KOMPENZÁTORY F8.500, F8.520, T8.510, T8.500, DN 32-DN 600**, od výrobce **BRANDONI S.p.A., Via Novara, 199, 28078 Romagnano Sesia, ITÁLIE**,

splňuje

požadavky na výrobky pro přímý styk s pitnou vodou **dle Vyhlášky č. 409/2005 Sb.**, o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.



RNDr. Ivo Říha
vedoucí autorizované laboratoře



Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Partyzánské náměstí 2633/7
Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Centrum hygienických laboratoří

Číslo jednací: ZU/25892/2023
Číslo spisu: S-ZU/25892/2023
Spisový znak: 2.0.4.

Vyřizuje.: Ing. Dagmar Pecáková
Tel.: 543 423 361
Mobil: 734 185 035
E-mail: dagmar.pecakova@zuova.cz

Datum: 5.9.2023

IVAR CS spol. s.r.o.
Velvarská 9, Podhořany
277 51 Nelahozeves

VÝSLEDNÉ ZHODNOCENÍ PŘEDMĚTŮ PŘICHÁZEJÍCÍCH DO PŘÍMÉHO STYKU S PITNOU VODOU

V souladu s § 5 zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, o ochraně veřejného zdraví, jste požádali o ověření zdravotní nezávadnosti výrobku: **Přírubový pryžový kompenzátor BRA.F8.100**, výrobce **BRANDONI S.p.A., Via Novara 199, 28078 Romagnano Sesia (NO), Itálie**.

Předmětný výrobek slouží k rozvodům pitné vody a je určen k přímému a krátkodobému styku s pitnou vodou.

Jedná se o výrobek, jenž je vyroben z identické pryže NBR a identického výrobce jako výrobek zpětné klapky F5.000, T5.000, DN 50 – DN 250, u níž již byla posuzována zdravotní nezávadnost pro styk s pitnou vodou podle požadavků zákona č. 258/2000 Sb. a Vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb. ve znění pozdějších předpisů o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody a bylo vydáno kladné odborné posouzení zdravotní nezávadnosti.

Na základě ověření a přezkoumání předložené dokumentace, přezkoumání rozsahu stanovovaných ukazatelů dle platné legislativy a doložení níže uvedených podkladů lze vydat rozhodnutí o zdravotní nezávadnosti výrobku.

Jako podklad pro vyhotovení výsledného zhodnocení předmětů přicházejících do přímého styku s pitnou vodou byly předloženy:

- Přihláška vzorku s názvem výrobku, výrobcem a materiálovým složením ze dne: 16.8.2023.
- Firmou IVAR CS spol. s.r.o. potvrzené čestné prohlášení o shodě, o identickém výrobcí, chemickém i materiálovém složení výrobků ze dne: 8.3.2023.
- Protokol č. 18105–18116/2009 o autorizovaném vyšetření se souhlasným závěrem, vydaný dne: 11.11.2009 Zdravotním ústavem se sídlem v Brně, Centrem hygienických laboratoří, autorizovaná



Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Partyzánské náměstí 2633/7
Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Centrum hygienických laboratoří

zkušební laboratoř č. C000100207 podle zákona č. 258/2000 Sb., Masná 3c, 602 00 Brno pro výrobek:
Zpětné klapky F5.000, T5.000 DN 50 – DN 250, výrobce BRANDONI S.p.A., Via Novara 199, 28078
Romagnano Sesia (NO), Itálie.

- Souhlasné výsledné zhodnocení výrobků přicházejících do přímého styku s vodou pod značkou:
58/2009 ze dne: 11.11.2009, vydané Zdravotním ústavem se sídlem v Brně, Gorkého 6, 602 00 Brno
pro výrobek: Zpětné klapky F5.000, T5.000 DN 50 – DN 250, výrobce BRANDONI S.p.A., Via
Novara 199, 28078 Romagnano Sesia (NO), Itálie.

Na základě ověření a přezkoumání předložené dokumentace k výrobku lze konstatovat, že výrobek:
**Přírubový pryžový kompenzátor BRA.F8.100, výrobce BRANDONI S.p.A., Via Novara 199, 28078
Romagnano Sesia (NO), Itálie**

splňuje

**požadavky na výrobky určené k přímému a krátkodobému styku s pitnou vodou dle Vyhlášky
MZ č. 409/2005 Sb. ve znění pozdějších předpisů, o hygienických požadavcích na výrobky přicházející
do přímého styku s vodou a na úpravu vody.**

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Centrum hygienických laboratoří
Gorkého 6, 602 00 Brno

Ing. Dagmar Pecáková

zástupce vedoucí Oddělení anorganických analýz

Upozornění: Upozorňujeme, že naše vyjádření se vztahuje pouze na **přírubový pryžový kompenzátor BRA.F8.100, výrobce
BRANDONI S.p.A., Via Novara 199, 28078 Romagnano Sesia (NO), Itálie** a závěry vyvozené z tohoto šetření je možno uplatnit
u ostatních výrobků téhož druhu pouze tehdy, pokud svým složením a vlastnostmi zcela odpovídají námi vyšetřovaným vzorkům.

Přílohy: bez příloh

Rozdělovník: 1x adresát, 1x Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě.