

**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. 215/2016Sb.

**Prodejce: IVAR CS spol. s r. o.**  
Velvarská 9- Podhořany  
27751 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, T8.500**

**Popis a určení výrobku:**

Kompenzátory slouží k vyrovnání pohybu v potrubních vedeních tj. zachycení a kompenzaci délkových změn, tlumí přenos chvění a hluku, který vzniká při provozu různých zařízení a tak chrání připojená potrubí, armatury nebo podpěrné konstrukce před vznikem nežádoucím škod a dále jako montážní mezikusy. Pryžové kompenzátory jsou určeny pro stlačený vzduch, vodu včetně vody určené pro lidskou spotřebu v souladu s vyhláškou MZ č. 409/2005 Sb., topení, klimatizace a jiné průmyslové použití.

**Údaje o použitém způsobu posuzování shody:**

Posouzení výrobku bylo provedeno podle nařízení vlády č.: 163/2002 Sb. v platném znění; jsou v souladu s vyhláškou MZ č. 409/2005 Sb.

**Seznam technických předpisů, technických norem:**

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

**Údaje o použitém způsobu posuzování shody:**

Strojírenský zkušební ústav, s. p. autorizovaná osoba 202, Hudcova 56 B, 621 00 Brno, IČO: 0000 1490, který vydal závěrečný protokol č. 30-13739 ze dne 26. 2. 2018, stavební technické osvědčení č. STO-30-00106-18 ze dne 9. 2. 2018 a certifikát výrobku č. AO 202/C5/2018/B-30-00204-18 ze dne 28. 2. 2018. 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.

**Potvrzení prodejce:**

Prodejce firma IVAR CS spol. s r. o. potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění NV 312/2005 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: 16. 3. 2018



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