



Zdravotní ústav se sídlem v Brně, Gorkého 6 602 00 Brno

PUMPA a.s.
Stromovka 335/3
637 00 Brno

Značka : 21 B / 2009

Vyřizuje : Ing.Margaritopulu
tel.: 543 423 361

Brno 10.3.2009

VÝSLEDNÉ ZHODNOCENÍ VÝROBKŮ PŘÍCHÁZEJÍCÍCH DO PŘÍMÉHO STYKU S PITNOU VODOU

V souladu s § 5 zákona č. 258 /2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví v platném znění, jste požádali o ověření zdravotní nezávadnosti výrobku „Tlaková nádoba JOVAL z nerezové oceli AISI 304 s vyměnitelnou membránou“ od výrobce MARINHO OLOVEIRA , LDA, Zona Industrial do Socorro 10/12- Apartado 199, 4820 FAFE, Portugalsko.

Deklarované materiály výrobku:

- korozivzdorná ocel AISI 304 (1.4301)
- butylová membrána , od výrobce CIMM S.p.A., Via Caprera 13, I-31030 Castello di Godego, Itálie

K ověření bylo předloženo :

1. Atest č. B77970/001 vydaný OUTOKUMPU Stainless Oy dne 18.2.2008 - složení korozivzdorné oceli AISI 304
2. Protokol o autorizovaném vyšetření č. 4620 – 4625 / 2006, včetně interpretace výsledků, vydaný ZÚ se sídlem v Brně dne 26.7.2006 pod názvem Butylový vak (pro vyrovnávací nádoby CIMM s butylovou membránou) .
3. Katalogový list výrobku
4. Provozní návod

Na základě přezkoumání předložené dokumentace o výrobku lze konstatovat, že :

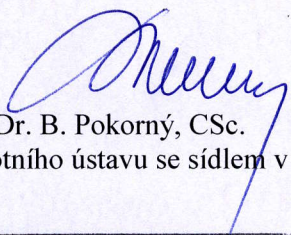
výrobek „**Tlaková nádoba JOVAL z nerezové oceli AISI 304 s vyměnitelnou membránou**“ , od výrobce MARINHO OLOVEIRA , LDA, Zona Industrial do Socorro 10/12- Apartado 199, 4820 FAFE, Portugalsko,

splňuje

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

Na základě tohoto zhodnocení lze výrobek použít všude tam, kde je předpokládán přímý styk s pitnou vodou .

Příloha : Posouzení zdravotní nezávadnosti výrobku vydané pod značkou 21 A /2009


RNDr. B. Pokorný, CSc.
ředitel Zdravotního ústavu se sídlem v Brně

Zdravotní ústav se sídlem v Brně
Gorkého 6, 602 00 Brno
4