



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. § 13 odst. 2 ve znění pozdějších změn a doplňků
a podle nařízení vlády č.163/2002 Sb. § 13, ve znění pozdějších změn a doplňků.

Dovozce:

NOVASERVIS a.s.,
Merhautova 208, 613 00, Brno
Česká republika
IČO: 27703185, DIČ: CZ - 27703185

Výrobce :

NADIA Rubinetterie
Alzo, Via Boletto 21,
28010, ITÁLIE

Identifikační údaje o výrobku:

Vodovodní baterie NADIA Rubinetterie: série QUARK, SMART, STILL

Popis a určení výrobku:

Jedná se o mechanické termostatické směšovače, armatury, které pomocí ovládacího zařízení směšuje horkou a studenou vodu mezi pozicí „úplně studená voda“ a pozicí „úplně horká voda“ a seřizuje průtok směšovačem mezi pozicí „žádný průtok“ a „maximální průtok“, a to buď použitím téhož ovládacího zařízení, nebo jiného zvláštního zařízení.

Údaje o použitém způsobu posuzování shody:

Posouzení vzorku bylo provedeno podle nařízení vlády č.163/2002 Sb. § 5 v platném znění.

Seznam technických předpisů a harmonizovaných českých technických norem použitých při posuzování shody: ČNS EN 817:2009 a vyhláška Ministerstva zdravotnictví č. 409/2005 Sb.

Společnost Novaservis a.s. prohlašuje, že výrobky odpovídají požadavkům vyhlášky Ministerstva zdravotnictví č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.

Údaje o autorizované osobě, podílející se na posouzení shody:

Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba 202, Hudcova 56b, 621 00 Brno, IČ 00001490, který vydal závěrečný protokol č.30-5212 ze dne 2005-07-25 a certifikát výrobku č. B-30-00387-05 rev.2 ze dne 2009-06-23.

Potvrzení dovozce:

Dovozce Novaservis a.s. potvrzuje, že vlastnosti výrobků splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků a výše uvedené technické normy 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 výrobku se základními požadavky, které jsou na ně aplikovatelné.

V Brně dne 1.7. 2009

novaservis
NOVASERVIS a.s.
Merhautova 208, 613 00 Brno
tel.: 548 428 011, fax: 548 428 012

DIČ: CZ27703185

23

Ing. Vladimír ŠILD
obchodní ředitel

Centrála společnosti

NOVASERVIS a.s.
Merhautova 208, Brno 613 00
Česká republika
Tel.: +420 548 428 011
Fax: +420 548 428 012

Výrobní závod

NOVASERVIS a.s.
Družstevní 5, Znojmo 669 25
Česká republika
Tel.: +420 515 282 111
Fax: +420 515 282 112

Bankovní spojení:

ČSOB, a.s.
č. účtu: 333444777/0300
IČ: 27703185
DIČ: CZ27703185

novaservis@novaservis.cz
www.novaservis.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku
Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 4728