

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 spol. s r.o.
Merhautova 208, 613 00 Brno
IČO: 29288690, DIČ: CZ29288690

Výrobce :

ZHEJIANG KEEN FAUCET CO.,LTD.
Yanjiu Road, Yanhai Industrial City, Sanmen,
Zhejiang, Čína

Identifikační údaje o výrobku: Vodovodní baterie TITANIA

Typové označení: CUBE

Popis a určení výrobku:

Vodovodní baterie určené pro nástěnnou instalaci a pro instalaci do zařizovacích předmětů, jsou armatury, které pomocí ovládacího zařízení směřují horkou a studenou vodu mezi pozicí „úplně studená voda“ a pozicí „úplně horká voda“ a seřizují průtok mezi pozicí „žádný průtok“ a „maximální průtok“. Jsou určeny do rozvodů vody určené pro lidskou spotřebu.

Údaje o použitém způsobu posuzování shody:

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

Seznam technických předpisů a určených českých technických norem použitých při posuzování shody: ČSN EN 817:2009, vyhláška MZ č. 409/2005 Sb.

Společnost NOVASERVIS spol. s r.o. 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 certifikát výrobku č. cert. 202/C5/2018/B-30-00728-18 ze dne 29.6.2018.

Potvrzení dovozce:

Dovozce NOVASERVIS spol. s r.o. potvrzuje, že vlastnosti výrobků splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků a 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 Brně dne 1.8. 2018

Ing. Vladimír Šild
obchodní ředitel

novaservis
NOVASERVIS spol. s r.o. DIČ: CZ29288690
Merhautova 208, 613 00 BRNO
tel.: 548 428 011, fax: 548 428 012 