

# 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.

## Výrobce:

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

## Místo výroby:

NOVASERVIS spol. s r.o.  
Družstevní 2826/5, 669 25 Znojmo  
Česká republika

**Identifikační údaje o výrobku:** *Rozdělovače podlahového vytápění a rozvodů vody typy: SN-RZPxxS, SN-RZPxx, SN-ROxx, SN-ROxxS, SN-RZPUxxS, SN-RZPUxx, SN-ROUxx, SN-ROUxxS, SN-RZPTxxS, SN-RZPTxx, SN-ROTxx, SN-ROTxxS*

## **Popis a určení výrobku:**

Rozdělovače podlahového vytápění a rozvodů vody typů uvedených výše, se používají pro regulaci topných výkonů v okruzích podlahového vytápění a rozvodů vody. Obě dvě části tělesa tzn. sběrač i rozdělovač jsou vyrobeny z nerezové oceli a osazeny jednotlivými komponenty dle typu a použití. Jsou vyráběny v provedení pro připojení od 2 do 12 větví (topných okruhů). Sety rozdělovačů jsou rozebíratelně upevněny na kovových podpěrách, zajišťujících jejich komplexnost, s otvory umožňujícími jejich upevnění k pevnému podkladu.

## **Údaje o použitém způsobu posuzování shody:**

Posouzení vzorku bylo provedeno podle nařízení vlády č.163/2002 Sb. ve znění NV č.312/2005 Sb. a NV č.215/2016 Sb.

**Seznam technických předpisů a českých technických norem použitých při posuzování shody:** Stavebně technické osvědčení č. STO-30-01298-17-rev.2 ze dne 1.11.2018.


## **Údaje o autorizované osobě, podílející se na posouzení shody:**

Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba 202, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, IČ 00001490, který vydal certifikát výrobku č. 202/C5/2017/B-30-01272-17-rev.2 ze dne 18.12.2018.

## **Potvrzení výrobce:**

Výrobce 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 uvedené technické normy a předpisu. 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 a se základními požadavky, které jsou na ně aplikovatelné.

V Brně dne 3.1..2019

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

  
Ing. Milan Suchý  
Výrobní ředitel

Centrála společnosti  
NOVASERVIS spol. s r.o.  
Merhautova 208, 613 00 Brno  
Česká republika

T: +420 548 428 011  
F: +420 548 428 012

Výrobní závod  
NOVASERVIS spol. s r.o.  
Družstevní 5, 669 25 Znojmo  
Česká republika

T: +420 515 282 111  
F: +420 515 282 112

Bankovní spojení  
Komerční banka, a.s.  
ČÚ: 43-9111500287 / 0100  
UniCredit Bank, Slovensko  
ČÚ: SK43 1111 0000 0013 8259 0003  
SWIFT/BIC: UNCRSKBX  
IČ: 292 88 690, DIČ: CZ29288690

novaservis@novaservis.cz  
www.novaservis.cz

Společnost je zapsaná v obchodním  
rejstříku Krajského soudu v Brně  
oddíl C, vložka 71359