

DECLARATION OF CONFORMITY DEKLARACJA ZGODNOŚCI

pursuant to Act 22/1997 Coll., Section 13 (2), as amended,
and pursuant to Government Regulation 163/2002 Coll., Section 13, as amended.
Zgodnie z aktem nr 22/1997 akapit 13 (2) poprawionym i zatwierdzonym zgodnie z rządowym dekretem
Nr 163/2002 akapit 13 poprawionym.

Manufacturer:

Producent:

NOVASERVIS spol. s r.o.
Merhautova 208, 613 00 Brno
Czech Republic
Company ID No.: 29288690,
Tax Registration No.: CZ29288690
NOVASERVIS spol. s r.o.
Merhautova 208, 613 00 Brno
Republika Czeska
Nr ID firmy: 29288690,
Nr rejestracji podatkowej: CZ29288690

Place of manufacture:

Miejsce produkcji:

NOVASERVIS spol. s r.o.
Družstevní 2826/5, 669 25 Znojmo
Czech Republic
NOVASERVIS spol. s r.o.
Družstevní 2826/5, 669 25 Znojmo
Republika Czeska

Product identification data:

Manifolds for heating systems and water distribution systems, types: N-RO, N-RNZ, RP, N-RZPO, N-RZP

Nazwa produktu:

Rozdzielacze do systemów centralnego ogrzewania i dystrybucji wody, modele: N-RO, N-RNZ, RP, N-RZPO, N-RZP

Product description and identification:

The manifolds for heating systems and water distribution systems, types N-RO, N-RNZ, RP, N-RZPO and N-RZP are used for regulation of heating outputs in heating system (water or a mixture with 50% glycol) and water distribution circuits. Both parts, i.e. the collector and the distributor, are made of brass and are fitted with individual components according to the type and the use. They are made in the designs for connection ranging from 2 to 12 branches (heating circuits). Manifold sets are dismountable and fitted onto metal supports in such a way that the parts form a compound. Holes are provided to allow fixing to firm basis.

Opis i przeznaczenie produktu:

Rozdzielacze do systemów centralnego ogrzewania i dystrybucji wody, typy N-RO, N-RNZ, RP, N-RZPO and N-RZP są przeznaczone do rozprowadzania i regulacji przepływu czynnika w systemach centralnego ogrzewania (woda lub mieszanina z 50% glikolem) i w systemach dystrybucji wody. Obydwa podzespoły np.: belki i rozdzielacze są wykonane z miedzi i wyposażone w indywidualne podzespoły w zależności od modelu i zastosowania. Produkty są oferowane w wykonaniu od 2 do 12 wylotów (obwodów). Zestawy rozdzielaczowe są demontowalne i mocowane na metalowych uchwytach montażowych tworząc kompletny produkt. Otwory w uchwytach pozwalają na pewne zamocowanie produktu.

Conformity assessment method applied:

The sample assessment has been performed pursuant to Section 5 of Government Regulation 163/2002 Coll.

Podstawa prawna zastosowanej metody oceny zgodności:

Próbki produktów zostały poddane ocenie według akapitu 5 Rządowego Dekretu 163/2002.

List of technical regulations and Czech technical standards applied in the conformity assessment: Technical Construction Certificate 202-STO-B-01165-20 of 2020-06-27.

Technická specifikace produktu *według Czeskich norm technicznych użytych podczas oceny zgodności:* Certyfikat techniczno-konstrukcyjny 202-STO-B-01165-20 z dnia 2020-06-27.

Data concerning the Authorized Body involved in conformity assessment:

Strojírenský zkušební ústav, s.p., (Engineering Test Institute, Public Enterprise), Authorized Body 202, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic, ID No. 00001490, which issued Product Certificate 202/C5/2020/B-01190-20 of 2020-06-30.

Nazwa jednostki notyfikowanej uczestniczącej w ocenie zgodności wyrobu:

Strojírenský zkušební ústav, s.p., (Instituto Testów Inżynierskich, Przedsiębiorstwo Publiczne), Jednostka Notyfikowana 202, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Republika Czeska, ID No. 00001490, która wydała Certyfikat Produktu 202/C5/2020/B-01190-20 z dnia 2020-06-30.

Manufacturer's certification:

The Manufacturer, NOVASERVIS spol. s r.o., hereby confirms that the characteristics of the products comply with the essential requirements of Government Regulation 163/2002 Coll. as amended, and with the technical standards and regulations specified above. The products are safe under the conditions of standard use determined by the Manufacturer. The Manufacturer has adopted measures to assure conformity of the marketed products with relevant technical documentation and essential requirements. The Manufacturer has adopted all the necessary measures to ensure that the manufacturing process, including final inspections and testing of finished products, assures uniformity of production and conformity of the products with the types described in the Certificate and with the applicable essential requirements.

Potwierdzenie producenta:

Producent NOVASERVIS spol. s r.o. potwierdza, że właściwości wyrobu spełniają podstawowe wymogi dekretu rządowego Nr 163/2002 jak i powyżej wspomnianą specyfikację techniczną. Przy standardowym użyciu według wytycznych producenta wyroby te są bezpieczne w użyciu. Producent wykonuje wyroby zgodnie ze stworzoną i przechowywaną dokumentacją techniczną przez co zapewnia ich zgodności powtarzalność.

Producent stworzył, przechowuje i użytkuje wymagane procedury konieczne dla zapewnienia pełnej kontroli końcowej i testów wyrobów gotowych przez co zapewnia jednolitość, powtarzalność produkcji oraz zgodność typów wymienionych w Certyfikacie z odpowiednimi wymaganiami.

Issued in Brno, on the 14th of August 2020

Wydano w Brnie, dnia 14 sierpień 2020 r.



Ing. Milan Suchý
Production Director
Dyktor Produkcji

novaservis

NOVASERVIS spol. s r.o. DIČ: CZ29288690

Merhautova 208, 613 00 Brno

tel.: 548 428 011, fax: 548 428 012

18

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