

DECLARATION OF CONFORMITY

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 Rozporządzeniem
Rządowym Nr 163/2002, Akapit 13, poprawionym.*

Manufacturer:

NOVASERVIS spol. s r.o.
Merhautova 208, 613 00 Brno
Czech Republic
Company ID No.: 29288690,
Tax Registration No.: CZ29288690

Producent:

NOVASERVIS spol. s r.o.
Merhautova 208, 613 00 Brno
Republika Czeska
Nr ID firmy: 29288690,
Nr registracji podatkowej: CZ29288690

Place of manufacture:

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

Miejsce produkcji:

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

Product identification data: Safety group – GBM
Nazwa produktu: Grupa bezpieczeństwa - GBM

Product description and identification:

The safety group is a complete system that protects closed-loop heating systems and potable water installations from hazardous pressure increase caused by growth of water temperature and thermal expansion of water in line. Safety groups for central heating systems are designed for installations in water-based central heating systems (heat systems rated up to 50 kW). The different types of safety groups differ in the pressure graduation for manometers and membrane safety valves.

Opis i przeznaczenie produktu:

Grupa bezpieczeństwa stanowi kompletny układ zabezpieczający instalacje grzewcze pracujące w układach zamkniętych i instalacje wody użytkowej przed niebezpiecznym wzrostem ciśnienia, spowodowanym wzrostem temperatury wody w instalacji i jej rozszerzalnością cieplną. Grupy bezpieczeństwa do instalacji c.o. przeznaczone są do montażu w wodnych instalacjach centralnego ogrzewania (tj. grzewczych o mocy do 50 kW). Różne typy grup bezpieczeństwa różnią się stopniowaniem ciśnienia dla manometrów i membranowych zaworów bezpieczeństwa.

Conformity assessment method applied:

The sample assessment has been performed pursuant to Section 5 of Government Regulation 163/2002 Coll. as amended by Government Ordinance No. 312/2005 Coll. and No. 215/2016 Coll.

Podstawa prawna zastosowanej metody oceny zgodności:

Próbki produktów zostały poddane ocenie według Akapitu 5 Rozporządzenia Rządowego Nr 163/2002, zmienionego przez Rozporządzenie Rządowe Nr 312/2005 i Nr 215/2016.

List of technical regulations and Czech technical standards applied in the conformity assessment: Technical Construction Certificate 202-STO-B-00381-19 of 2019-1-7.

Techniczna specyfikacja produktu według Czeskich norm technicznych, użytych podczas oceny zgodności: Certyfikat Techniczno - Konstrukcyjny 202-STO-B-00381-19 z dnia 2019-01-07.

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/C5/2019/B-00563-19 of 2019-2-25.

Nazwa jednostki notyfikowanej uczestniczącej w ocenie zgodności wyrobu:

Strojírenský zkušební ústav, s.p., (Institút Testův Inženýrských, Przedsiębiorstwo Publiczne), Jednostka Notyfikowana 202, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Republika Czeska, ID No. 00001490, która, wydała Certyfikat Produktu 202/C5/2019/B-00563-19 z dnia 2019-02-25.

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 wyrobów spełniają podstawowe wymogi Dekretu Rządowego Nr 163/2002 z późniejszymi zmianami, jak i powyżej wspomnianą specyfikację techniczną. Produkty są bezpieczne w warunkach standardowego zastosowania określonych przez producenta. Producent podjął niezbędne środki w celu zapewnienia zgodności wprowadzanych na rynek produktów z odpowiednią dokumentacją techniczną i wymaganiami zasadniczymi. Producent podjął wszelkie niezbędne środki w celu zapewnienia, by process produkcyjny, w tym końcowa kontrola i testowanie gotowych produktów, gwarantował jednorodność produkcji i zgodność produktów z typami opisanymi w Certyfikacie oraz z odpowiednimi wymaganiami zasadniczymi.

Issued in Brno, on the 25th of February 2019

Wydano w Brnie, dnia 25 lutego 2019 r.


Ing. Milan Suchý
Production Director

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

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