

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Identifikační údaje o výrobcí:

REGULUS spol. s r.o.
Praha 4 - Modřany, Do Koutů 3/1897, PSČ 143 00
IČO: 453 17 020

Identifikační údaje o výrobku:

Ohřívače vody zásobníkové
M92.xxx, RBC xxxx, RyBC xxxx, RGC xxxx, RyGC xxxx, RHC xxxx, RDC xxxx, RyDC xxxx

Akumulační nádrže
DUO xxxx, DUO E xxxx, DUO H xxxx, PS xxxx, PSyW xxxx, PSzF xxxx, PSyWzF xxxx,
HSK xxxx, Lyra xxxx, Vega xxxx, Gama xxxx
bližší specifikace je uvedena v certifikátu

Popis a určení výrobku:

Ohřívače vody zásobníkové slouží k ohřevu užitkové vody otopnou vodou prostřednictvím otopné vložky. Akumulační nádrže slouží k akumulaci tepla z tepelného zdroje s možností ohřevu užitkové vody nebo bez ohřevu užitkové vody.

Údaj o použitém způsobu posouzení shody:

Shoda byla posouzena dle ust. § 12 odst. 3 písm. b) zákona č. 22/1997 Sb. a dle ust. § 7 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.

Odkaz na technické předpisy:

Zákon č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů

Vyhláška č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody

Nařízení Komise (EU) č. 814/2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu 2009/125/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign ohřívačů vody a zásobníků teplé vody

Odkaz na určené normy:

ČSN EN 12897+A1:2020; ČSN 060830:2014; ČSN 061010:1984; ČSN EN ISO 9001:2016;
TN 10.05.01; TN 10.05.15

Údaje o autorizované osobě:

Strojírenský zkušební ústav, s.p.
autorizovaná osoba č. 202
Hudcova 56b, 621 00 Brno
IČO: 000 01 490

Certifikáty, protokoly:

Certifikát č. B-01936-23 ze dne 27. 11. 2023 s platností do 30. 11. 2025
Závěrečný protokol o počáteční zkoušce typu výrobku č. 30-16798/TZ ze dne 27. 11. 2023
s platností do 30. 11. 2025
Stavební technické osvědčení č. 202-STO-B-01877-23 ze dne 2. 11. 2023
s platností do 30. 11. 2025
Protokol o počáteční zkoušce typu č. 30-16798/T ze dne 20. 11. 2023
Posouzení zdravotní nezávadnosti vydané Státním zdravotním ústavem v Praze
ze dne 2. 10. 2017 pod zn. EX 171242
Zkušební protokol - tepelná ztráta dle ČSN EN 12897:2007 ze dne 2. 3. 2015

Potvrzujeme, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle tohoto nařízení, popřípadě požadavky jiných technických předpisů, že výrobek je za podmínek obvyklého, popřípadě výrobcem určeného použití bezpečný a že jsme přijali opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Datum a místo vydání, jméno a funkce odpovědné osoby:

V Praze dne 27. 11. 2023


Mgr. Milan Březina
manažer jakosti

