

VYHLÁŠENIE O ZHODE

Identifikačné údaje o výrobcovi:

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

Identifikačné údaje o výrobku:

Termostatické trojcestné ventily TSV

Popis a určenie výrobku:

Termostatické ventily slúžia k udržiavaniu minimálnej teploty vratnej vody do kotla alebo iného zdroja tepla na menovitej teplote.

Údaj o použitom spôsobe posúdenia zhody:

Zhoda bola posúzená podľa ust. § 12 odst. 3 písm. b) d) zákona č. 22/1997 Sb. a dle ust. § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky

Odkaz na technické predpisy:

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
Vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů
Zákon č. 477/2001 Sb., o obalech, ve znění pozdějších předpisů

Odkaz na použité normy:

ČSN 137100:1988 Drobné armatury- Všeobecné technické předpisy
ČSN EN ISO 9001:2016 Systémy managementu jakosti -Požadavky
PN 03_1:2011 Technologický postup výroby termostatických trojcestných ventilů

Súbor deklarovanych technických vlastností:

otváracia teplota ventilu: od 45 °C do 70 °C (podľa typu)
menovitá svetlosť: DN 25
pripájací rozmer: G 1" F
K_{vsZ} A do AB: 6,2 m³/h
K_{vsZ} A do AB: 4,4 m³/h
hmotnosť: 0,77 kg

Údaje o autorizovanej osobe:

Výzkumný ústav pozemných staveb - Certifikační společnost, s.r.o.
autorizovaná osoba č. 227
Praha 10 - Hostivař, Pražská 810/16, PSČ 102 21
IČ: 250 52 063

Certifikáty, protokoly:

Certifikát výrobku č. 227/C5/2012/0179 zo dňa 11.04.2012
Protokol o certifikácii č. 227-P5-12-0179 zo dňa 11.04.2012
Protokol o systéme riadenia výroby č. 227-KD-12-0178 zo dňa 11.04.2012

Potvrdzujeme, že vlastnosti výrobku spĺňajú základné požiadavky podľa tohto nariadenia, prípadne požiadavky iných technických predpisov, že výrobok je za podmienok obvyklého, poprípadne výrobcom určeného použitia bezpečný a že sme prijali opatrenia, ktorými zabezpečujeme zhodu všetkých výrobkov uvádzaných na trh s technickou dokumentáciou a so základnými požiadavkami.

Dátum a miesto vydania, meno a funkcia zodpovednej osoby:

V Prahe dňa 31.5.2024



Mgr. Milan Březina
manažér kvality

REGULUS spol. s r.o.
Do Koutů 1897/3
143 00 PRAHA 4
(7)