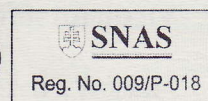




Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.
Krajinská cesta 2929/9, 921 24 Piešťany
Notifikovaný orgán - identifikačné číslo 1299
Autorizovaná osoba - registračné číslo SK03



SK - CERTIFIKÁT ZHODY SK03 - ZSV - 0258

V súlade so zákonom č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a vyhlášky MVRR SR č. 158/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú skupiny stavebných výrobkov s určenými systémami preukazovania zhody a podrobnosti o používaní značiek zhody v znení vyhlášky č. 119/2006 Z.z., sa potvrdzuje, že stavebný výrobok

Zásobníkový ohrievač vody pripojiteľný ku kotlu

(špecifikácia jednotlivých variantov je uvedená na druhej strane)

určený na ohrev úžitkovej vody vykurovacou vodou resp. elektrickou energiou a na akumuláciu teplej úžitkovej vody, alebo tepla z tepelného zdroja,

uvádzaný na trh výrobcom

A.C.V. INTERNATIONAL N.V., Kerkplein 39, Ruisbroek, Belgicko

a vyrábaný vo výrobní

A.C.V. - Manufacturing - A Division of A.C.V. International s.a./n.v., Seneffe, Belgicko

je výrobcom podrobený vnútropodnikovej kontrole a plánovaným skúškam vzoriek výrobku odoberaných vo výrobní v súlade s predpísaným plánom skúšok a autorizovaná osoba Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p. vykonala počiatočné skúšky typu určených vlastností výrobku, počiatočnú inšpekciu výroby a vnútropodnikovej kontroly a vykonáva priebežné inšpekcie, hodnotenie a schvaľovanie vnútropodnikovej kontroly.

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia § 8a zákona a normy

STN 06 0830:1989, +a6/1991, +Zmena 2:2003

STN 06 1010:1985

STN EN 60335-1:2003, +A11:2004, +A1:2005, +A12:2006

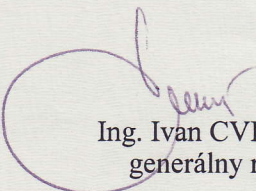
STN EN 60335-2-21:2004, +A7:2005

týkajúce sa vnútropodnikovej kontroly a vlastností výrobku, uvedených na rube certifikátu, ktoré majú vplyv na plnenie základných požiadaviek na stavby, sa uplatnili a výrobok spĺňa všetky predpísané požiadavky.

Tento certifikát, vydaný prvýkrát dňa 7.3.2007 ostáva v platnosti pokiaľ sa podmienky ustanovené uvedenou normou, alebo podmienky výroby vo výrobní alebo vnútropodnikovej kontroly významne nezmenia.



Piešťany 07.03.2007


Ing. Ivan CVENGROŠ
generálny riaditeľ

018352

Vlastnosti stavebného výrobku:

- tesnosť a tlaková odolnosť
- konštrukčné prevedenie
- zabezpečovacie zariadenie a vybavenie ohrievačov
- skúška skutočného objemu
- menovitý tepelný výkon
- označovanie, sprievodná technická dokumentácia
- hygienická a zdravotná nezávadnosť
- denná tepelná strata
- elektrická bezpečnosť

Zásobníkový ohrievač vody pripojiteľný ku kotlu

typ: HL/HLE (kombinovaný s el.špirálou)

varianty: HL 100, HL 130, HL 160, HL 210, HL 240, HL-E 100, HL-E 130, HL-E 160, HL-E 210, HL-E 240

typ: HR BE

varianty: 160, 240, 290, 380, 600 (2,4 kW, 6 kW)

typ: JUMBO

varianty: 800, 1000

typ: HR

varianty: 321 DUPLEX, 601 DUPLEX

typ: SMART LINE SL, SL ME

varianty: 90+, STD 100L, STD 130L, STD 160L, STD 210L, STD 240L, FLR 320L, FLR 420L, FLR 600L, FLR 800, ME 210, ME 480, ME 680

typ: SMART

varianty: SLEW (100, 130, 160, 210, 240)

SLE (130 L, 130 6 kW, 160 3 kW, 160 6 kW, 210 3kW, 210 6 kW, 240 3 kW, 240 6 kW, 300 3 kW, 300 6 kW (kombinované s el. vykurovacou špirálou))

