

ES prohlášení o shodě

podle směrnic 90/396/EHS, 89/336/EHS

Výrobce: MORA-TOP s.r.o.
 Šumperská 1349
 783 91 Uničov, Česká republika

IČ: 25869001
 DIČ: CZ25869001

Popis a účel použití:

Průtokové ohřívače vody VEGA10G.N052 (VEGA10G MAX) jsou spotřebiče určené k ohřevu užitkové vody s hydroturbínkovým zapalováním. Jsou vybaveny atmosferickými lamelovými hořáky. Podle způsobu odvádění spalin je provedení průtokových ohřívačů vody B_{11BS}. Podle přetlaku ohřívání vody jsou konstruovány jako ohřívače s běžným přetlakem (do 10 bar).

Specifikace typového označení výrobků a jejich technické údaje:

Typ ohřívače	Jmenovitý tepelný příkon (kW)	Jmenovitý tepelný příkon (kW)	Průměr trysek	Hmotnost (kg)	Zapalování
VEGA10G.N052	19,7	17,3	1,4	14	Hydroturbínkové

Použité normy při posuzování shody

EN 26:1997 + AC:1998/+A1:2000, +A2:2004
 EN 55014-1:2000. +A1:2001, A2:2002

Posouzení shody bylo provedeno ve spolupráci s:

Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p. notifikovaná osoba 1299, Krajinská cesta 2929/9, 921 24 Piešťany, IČO 00057380, který vydal certifikát typu CE-1299BT0055 č. 812990055 ze dne 13.11.2008.

Potvrzení výrobce:

MORA-TOP s.r.o. potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle směrnice 90/396/EHS a výše uvedených technických norem. Výrobek je za podmínek obvyklého a určeného použití bezpečný a firma MORA-TOP s.r.o. přijala opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uvedených na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky na výrobky. Zajistila všechna nezbytná opatření k tomu, aby výrobní proces zabezpečoval jednotnost výroby a shodu výrobků s typy popsány v certifikátu a se základními požadavky, které jsou na ně aplikované.

V Uničově 14.11.2008

Ing. Michail Kosovskyy
 jednatel společnosti MORA-TOP s.r.o.