

Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba 202, Hudcova 56b, 621 00 Brno

Česká republika

Rozhodnutí o autorizaci č. 11/1999 ze dne 26. července 1999

CERTIFIKÁT TYPU

číslo: B - 30 - 01079 / 00

vydaný dovozci, firmě

KOTRBATÝ V.M.Z. spol. s r. o.

Sdružená 1788, 393 01 Pelhřimov

identifikační číslo organizace: 49615955

na výrobky

Ohřívače vzduchu s výměníkem na zemní plyn a propan

specifikace typů:

GNSE 18 O GNCE 18 O GNSOE 18 GNSOP 18 GNCOE 18 GNCOP 18 GNOE 18 GNOP 18
GNSE 21 O GNCE 21 O GNSOE 21 GNSOP 21 GNCOE 21 GNCOP 21 GNOE 21 GNOP 21
GNSE 24 O GNCE 24 O GNSOE 24 GNSOP 24 GNCOE 24 GNCOP 24 GNOE 24 GNOP 24
GNSE 28 O GNCE 28 O GNSOE 28 GNSOP 28 GNCOE 28 GNCOP 28 GNOE 28 GNOP 28
GNSE 33 O GNCE 33 O GNSOE 33 GNSOP 33 GNCOE 33 GNCOP 33 GNOE 33 GNOP 33
GNSE 37 O GNCE 37 O GNSOE 37 GNSOP 37 GNCOE 37 GNCOP 37 GNOE 37 GNOP 37
GNSE 44 O GNCE 44 O GNSOE 44 GNSOP 44 GNCOE 44 GNCOP 44 GNOE 44 GNOP 44
GNSE 49 O GNCE 49 O GNSOE 49 GNSOP 49 GNCOE 49 GNCOP 49 GNOE 49 GNOP 49
GNSE 55 O GNCE 55 O GNSOE 55 GNSOP 55 GNCOE 55 GNCOP 55 GNOE 55 GNOP 55
GNSE 59 O GNCE 59 O GNSOE 59 GNSOP 59 GNCOE 59 GNCOP 59 GNOE 59 GNOP 59
GNSE 66 O GNCE 66 O GNSOE 66 GNSOP 66 GNCOE 66 GNCOP 66 GNOE 66 GNOP 66
GNSE 74 O GNCE 74 O GNSOE 74 GNSOP 74 GNCOE 74 GNCOP 74 GNOE 74 GNOP 74
GNSE 88 O GNCE 88 O GNSOE 88 GNSOP 88 GNCOE 88 GNCOP 88 GNOE 88 GNOP 88
GNSE 98 O GNCE 98 O GNSOE 98 GNSOP 98 GNCOE 98 GNCOP 98 GNOE 98 GNOP 98

kategorie II_{2H3P}, provedení B₁₁

výrobce

MARK BV

Veendam, Nizozemsko

U těchto výrobků byla provedena certifikace podle ustanovení §10 zákona č. 22/1997 Sb. ve znění zákona č. 71/2000 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů. Výše uvedená autorizovaná osoba tímto osvědčuje, že u vzorku předmětných výrobků zjistila shodu jeho vlastností se základními požadavky nařízení vlády č. 177/1997 Sb.

Při posuzování shody použila autorizovaná osoba normativní dokumenty, jejichž seznam je na druhé straně certifikátu. Certifikát byl vydán na základě závěrečného protokolu č. 30-0107/2 ze dne 22. září 2000 a dopisu výrobce ze dne 3. prosince 1999. Tento certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení o shodě výrobků s požadavky uvedeného nařízení vlády. Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na druhé straně.

V Brně dne 29. září 2000



.....
Ing. Josef Bartl
ředitel

Použité normativní dokumenty :

ČSN EN 621:1998, ČSN 06 1510:1990, ČSN 06 1008:1997, ČSN EN 60335-1:1997.

Ze splnění požadavků těchto normativních dokumentů bylo odvozeno splnění technického předpisu uvedeného na první straně certifikátu. Novelizace některého z uvedených normativních dokumentů, zejména novelizace harmonizovaných norem nebo vydání nových harmonizovaných norem, může změnit skutečnosti, za kterých byl certifikát vystaven. V takovém případě je třeba přezkoumat použitelnost certifikátu pro účely vydání prohlášení o shodě výrobků uváděných na trh.

Pravidla pro nakládání s certifikátem:

Certifikát se může používat pouze jako certifikát výrobků, jejichž specifikace je uvedena na předcházející straně. To platí i pro použití v reklamních, propagačních a komerčních materiálech. Neoprávněné nebo klamavé použití certifikátu může být sankcionováno (§ 19 zákona č. 22/1997 Sb. ve znění zákona č. 71/2000 Sb.).

Je zakázáno měnit, doplňovat nebo přepisovat údaje v certifikátu.

Certifikát nelze použít jako certifikát výrobků, u nichž byla provedena bez souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu změna ovlivňující shodu s použitými normativními dokumenty a předpisem.

Při použití tohoto certifikátu pro vydání prohlášení o shodě musí jeho držitel zajistit některý z dalších postupů posuzování shody - viz § 3 odst. 1 písm. a) až d) nařízení vlády č. 177/1997 Sb.