

Deklaracja zgodności

SOFATH
Thermatis Technologies
B.P. 100 - Z.I. Morlon
F-26800 Portes les Valence

Potwierdzamy, że wyszczególniony poniżej urządzenia,
w wykonaniach jakie zostały przez nas dopuszczone do obrotu,
spełniają wymogi dyrektyw zharmonizowanych EC,
standardów bezpieczeństwa EC,
standardów EC dotyczących przedmiotowym urządzeniom.

Deklaracja traci ważność w przypadku wprowadzenia
bez naszej akceptacji zmian konstrukcyjnych.

Specyfikacja

Typoszereg NATEA
Pompa ciepła bezpośrednio odparowanie/bezpośrednie skraplanie,
czynnik roboczy R410A

Modele

MT 2.10, 4.10, 5.10, 7.10, 9.10 i 11.10

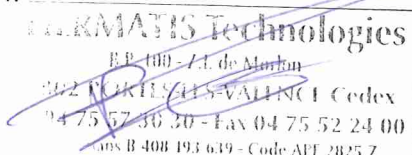
Dyrektywy EC

maszynowa (98/37/EC)
niskonapięciowa (73/23/EC, mod. 93/68/EC)
kompatybilności elektromagnetycznej (98/336/EC, mod. 92/31/EC i 93/68/EC)
ciśnieniowa (97/23/EC)

Odpowiednie normy zharmonizowane

EN 378
EN 14511
EN 60335/2/40
EN 60529

Portes-les-Valence, 26 lipca 2007r.



Thermatis Technologies
B.P. 100 - Z.I. de Morlon
262 PORTES-LES-VALENCE Cedex
04 75 52 36 30 - Fax 04 75 52 24 00
008 B 408 193 639 - Code APT 2825 Z

A. PAGES
dyrektor działu badań i rozwoju