

EC Deklaracja zgodności



Niniejszym potwierdzam, że następująco oznaczone urządzenie(-a) zaprojektowane i wprowadzone na rynek przez nas spełniają znormalizowane dyrektywy EC, normy bezpieczeństwa EC oraz specyficzne dla produktu normy EC. W przypadku modyfikacji urządzenia(-ń) bez naszej zgody, niniejsza deklaracja traci ważność.

Oznaczenie urządzenia(-ń)

Pompy ciepła



Model jednostki	Numer	Model jednostki	Numer
SIC 4.2H3	10368041	SICV 16.2H3	10371641
SIC 8.2H3	10368241	SICV 6.2K3	10371741
SIC 10.2H3	10368342	SICV 16.2K3	10371841
SIC 12.2H3	10368442	SICV 12.2H3	10372841
SIC 14.2H3	10368542	SICV 12.2K3	10372941
SIC 17.2H3	10368642	SICV 9.2H3	10376741
SIC 19.2H3	10368742	SICV 9.2K3	10376841
SICV 6.2H3	10371541		

EC Dyrektywy

2014/35/EU 813/2013
2014/30/EU
2011/65/EG
*2014/68/EU

EN..

EN 378 EN 349
EN 60529 EN 60335-1/-2-40
EN ISO 12100-1/2 EN 55014-1/-2
EN ISO 13857 EN 61000-3-2/-3-3
EN 14825

* Grupa urządzeń ciśnieniowych

Kategoria II
Moduł A1
Stanowisko pomiarowe:
TÜV-SÜD
Industrie Service GmbH (Nr.:0036)

Producent:

ait-deutschland GmbH
Industrie Str. 3
93359 Kasendorf
Germany

Miejsce, data: Kasendorf, 08.05.2019

Podpis::

UK818175e

Jesper Stannow
Head of Heating Development