

**Danfoss A/S**

DK 6430 Nordborg
Dania
CVR nr.: 20 16 57 15

Telefon: +45 7488 22 22
Fax: +45 7449 0949

Tłumaczenie deklaracji zgodności

Danfoss A/S Industrial Automation

Deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że produkty do których ta deklaracja się odnosi, są zgodne z poniższymi normami i dyrektywami, pod warunkiem stosowania ich zgodnie z naszymi instrukcjami.

<p>Przetworniki ciśnienia typu MBS 42x1</p> <p>CE₀₅₃₉ Ex II 1G Ex ia IIC T4-T6 Ga</p>	<p>Przetworniki ciśnienia typu MBS 47x1</p> <p>CE₀₅₃₉ Ex II 1G Ex ia IIC T4 Ga</p>
--	---

Badanie EC: DEMKO 01 ATEX 127938X

Numer dokumentacji: 060R3143

Numer jednostki notyfikowanej: UL-DEMKO - 0539

Dyrektrywa: 94/9/EC

Sprzęt i systemy ochronne przeznaczone do użytku
w potencjalnie wybuchowej atmosferze

Normy: EN50014:1997 włącz. A1,A2, EN50020:2002

EN50284 :1999

Ocenił przez Danfoss w odniesieniu do:

EN 60079-0 : 2011 Atmosfery wybuchowe -
Wymagania ogólne

EN 60079-11 : 2011 Atmosfery wybuchowe -

Zabezpieczenie urządzeń za pomocą iskrobezpieczeństwa "i"

Data: 2013.07.11	Przygotowano przez: John Hansen, Technical Manager (-)	Data: 2013.07.11	Zatwierdzono przez: Rikke Vesterbak, Senior Director Global Supply Chain (-)
------------------	--	------------------	--



Danfoss A/S

DK-6430 Nordborg
Danmark
CVR nr.: 20 16 57 15





Telefon: +45 7488 2222
Fax: +45 7449 0949

EC-DECLARATION OF CONFORMITY

Danfoss A/S
Industrial Automation

declares under our sole responsibility that the product(s)

Covered by this declaration is in conformity with the following directive(s), standard(s) or other normative document(s), provided that the product is used in accordance with our instructions.

Pressure Transmitter type MBS 42x1 series   0539 II 1G Ex ia IIC T4-T6 Ga	Pressure Transmitter type MBS 47x1 series   0539 II 1G Ex ia IIC T4 Ga
--	--

EC-Type Examination : **DEMKO 01 ATEX 127938X**

Technical file : 060R3143

UL-DEMKO Notified Body no.: 0539

Directive : 94/9/EC
Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres

Standards : EN50014:1997 incl. A1,A2, EN50020: 2002, EN50284 :1999

Evaluated by Danfoss in accordance to :

EN 60079-0 : 2011 Equipment- general requirements
EN 60079-11 : 2011 Equipment – protection by intrinsic safety “i”

Date	Issued by	Date	Approved by
2013-07-11	 John Hansen, Technical Manager	2013-07-11	 Rikke Vesterbak, Senior Director Global Supply Chain

Danfoss only vouches for the correctness of the English version of this declaration. In the event of the declaration being translated into any other language, the translator concerned shall be liable for the correctness of the translation