

Deklaracja zgodności UE

Wymieniony poniżej produkt, objęty deklaracją, jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami dyrektywy EMC 2014/30/UE, dyrektywy LVD 2014/35/UE oraz dyrektywy ATEX 2014/34/UE.

Produkt: WGA 01 - Urządzenie alarmujące do separatorów oleju i benzyny

Nazwa i adres producenta: Afriso Ema AB, Kilvägen 2, SE-232 37 Arlöv
Szwecja

Konstrukcja urządzenia jest zgodna z następującymi Normami:

EMC:

EN 61000-6-2 (2005) Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 6-2: Normy ogólne - Odporność w środowiskach przemysłowych.

EN 61000-6-3 (2007)/A11(2011) Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 6-3: Normy ogólne - Norma emisji w środowiskach: mieszkalnym, handlowym i lekko uprzemysłowionym.

LVD:


EN 61010-1 (2010) Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych - Część 1: Wymagania ogólne.

ATEX:

EN 60079-0 (2012) + A11 (2013) Atmosfery wybuchowe - Część 0: Urządzenia - Podstawowe wymagania

EN 60079-11 (2012) Atmosfery wybuchowe - Część 11: Zabezpieczenie urządzeń za pomocą iskrobezpieczeństwa "i"

Certyfikat badania typu WE: SP 04ATEX3620X

Klasyfikacja Ex:  II(1)G[Ex ia Ga]IIB, Ta 0..+40°C

Jakość zapewniona wg : Presafe 18 ATEX 12341Q

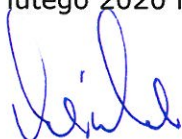
Jednostka notyfikowana: DNV GL Nemko Presafe AS; numer jednostki notyfikowanej: 2460

Wystawiona przez: Urban Nilsson, Menedżer techniczny
W dniu: 5 kwietnia 2018 r., Arlöv Szwecja

Osoba odpowiedzialna za tłumaczenie: Krzysztof Mainka, Dyrektor Techniczny

W dniu: 28 lutego 2020 r.

Podpis:



EU Declaration of Conformity

This declaration certifies that the below mentioned apparatus conforms to the essential requirement of the EMC directive 2014/30/EU, Low-Voltage directive (LVD) 2014/35/EU and ATEX directive 2014/34/EU.

Description of the apparatus : WGA 01 - Separator Alarm

Manufacturer : Afriso Ema AB
Kilvägen 2
SE-232 37 Arlöv
Sweden

The construction of appliance in accordance with the following standards :

EMC:


EN 61000-6-2 (2005) Electromagnetic compatibility, Generic standards - Immunity for industrial environments.
EN 61000-6-3 (2007)/A11(2011) Electromagnetic compatibility, Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments.

LVD:

EN 61010-1 (2010) Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. Part 1 : General requirements

ATEX:

EN 60079-0 (2012) + A11 (2013) Explosive atmospheres - Part 0 : General requirements
EN 60079-11 (2012) Explosive atmospheres - Part 11 : Equipment protection by intrinsic safety "i"

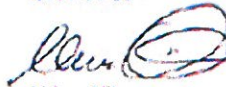
EC Type examination certificate: SP04ATEX3620X
Ex-classification: 

Product Quality Assurance: Presafe 18 ATEX 12341Q
Notification

Notified Body: DNV GL Nemko Presafe AS; Notified body number 2460

Date: 2018-04-05

Signed:



Urban Nilsson

Position: Technical Manager

Afriso Ema AB, Kilvägen 2, SE-232 37 Arlöv, Sweden
Tel : + 46 40 922050, Fax +46 40 193358
www.afriso.se, info@afriso.se