

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE Nr 141/12/2010

Producent:



GAZEX – Drzewicki Spółka jawna
ul. Baletowa 16, PL 02-867 WARSZAWA

następujących urządzeń:

WYRÓB (sprzęt elektryczny / aparatura)	Wersje/odmiany/modelo	Partia/seria
Dwuprogowy detektor gazów z wymiennym sensorem, typu DEX w wykonaniach: FA-B, FA-C, FA-C2, F4, F4-C, F4-CY, F4-HT, F4S, F4S-C	DEX- <i>nn</i> -... (z sensorem półprzewodnikowym) DEX- <i>nn</i> /N-... (z inteligentnym sensorem półprzewodnikowym) DEX- <i>nK</i> -... (z sensorem katalitycznym) DEX- <i>nE</i> /N-... (z inteligentnym sensorem elektrochemicznym) DEX- <i>nR</i> -... (z sensorem optycznym infra-red) (wraz z opcjonalną obudową bryzgoszczelną typ AP-1):	vU1

gdzie n oznacza liczbę naturalną tworzącą kod wykrywanego gazu

deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że opisany powyżej wyrób::

- jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi Dyrektywy 2004/108/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 grudnia 2004 r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej oraz uchylającej dyrektywę 89/336//EWG, wdrożoną Ustawą o kompatybilności elektromagnetycznej z dnia 13 kwietnia 2007 r (Dz. U. Nr 82 z 2007 r. poz. 556);
- wyrób spełnia wymagania norm: PN-EN 50270:2007;
- jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi Dyrektywy 94/9/WE (ATEX) Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 marca 1994 r., wdrożonej Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 22 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem (Dz. U. Nr 263 z 2005 r. poz. 2203);
- posiada Certyfikat Badania Typu WE: KDB 04ATEX133 oraz Uzupełniające Certyfikaty Badania Typu WE: KDB 04ATEX133/1 i KDB 04ATEX133/2, wydane przez Jednostkę Notyfikowaną nr 1453 - Główny Instytut Górnictwa, Kopalnię Doświadczalną "Barbara", 43-190 Mikołów, ul. Podleska 72, Polska;
- spełnia wymagania norm zharmonizowanych: PN-EN 60079-0:2006, PN-EN 60079-1:2008;
- jest produkowany w oparciu o system jakości, zatwierdzony i nadzorowany przez Jednostkę Notyfikowaną nr 1453 - Główny Instytut Górnictwa zgodnie z POWIADOMIENIEM O ZAPEWNIENIU JAKOŚCI Nr GIG 10ATEXQ022 z dnia 18.10.2010r.

Rok, w którym oznakowanie CE naniesiono (dwie ostatnie cyfry): 10.

Warszawa, dn. 17 grudnia 2010 r.,

Krzysztof Drzewicki
Dyrektor ds. Produkcji