

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr 004/ 2010

Niniejszym deklaruje, że wyrób:

Identyfikacja wyrobu(nazwa): **Komora pomiarowa**

Typ: **SG – X/YZ**

zgodnie z art. 9 Dyrektywy 94/9/WE z 23.03.1994, spełnia zasadnicze wymagania dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem wymienione w Załączniku nr 2 Dyrektywy 94/9/WE (rozdz. 2 Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 22 grudnia 2005r. Dz.U. Nr 263, poz. 2203).

Wyrób posiada certyfikat badania typu WE wydany przez:

Główny Instytut Górnictwa

Zespół Certyfikacji Wyrobów KD „Barbara” ul. Podleska 72 43-190 Mikołów

Jednostka Notyfikowana nr 1453

Numer certyfikatu badania typu WE: **KDB 06ATEX426 z dn. 29.12.2006 oraz**

Uzupełnienie nr 01 z dn. 15.01.2010

Powiadomienie o zapewnieniu jakości nr: **GIG 08 ATEXQ 036**

Oznaczenie urządzenia lub systemu ochronnego:



I M1 Ex ia I
II 2G Ex ia II (CH₄)

IP 54

Normy zharmonizowane:

Numer	Tytuł
PN-EN 60079-0: 2009; (EN 60079-0: 2006)	Urządzenia elektryczne w przestrzeniach zagrożonych wybuchem Wymagania ogólne
PN- EN 60079-11: 2007; (EN 60079-11: 2007)	Urządzenia elektryczne w przestrzeniach zagrożonych wybuchem Wykonanie iskrobezpieczne „i”
PN-EN 50303: 2004; (EN 50303: 2000)	Urządzenia grupy I kategorii M1 przeznaczone do pracy ciągłej w atmosferach Zagrożonych wybuchem i/lub pyłem węglowym

Dokumentacja techniczna nr 1/11/06 - 2

Szczególne warunki stosowania: **Nie ma**

Wyniki oceny i badań wyszczególnione w sprawozdaniu: **KDB nr 06.273 [T-5916]; KDB nr 06.273/1 [T-5916]**

Parametry metrologiczne nie były przedmiotem badań atestacyjnych.

Tychy, dnia 01.02.2010

Z.B.P. “SENSOR GAZ”

Rejowicz Andrzej

43-100 Tychy ul. Bp. Burschego 7

Regon 072922960 NIP 638-108-77-21

Andrzej Rejowicz

Imię, nazwisko i podpis
osoby upoważnionej