

**Deklaracja zgodności EC**  
**z Dyrektywą 93/42/EWG o wyrobach medycznych**  
EC Declaration of Conformity with Medical Device Directive 93/42/EEC

**Firma:**

Company:

**AwaMed-Medizintechnik Arkadiusz Warzyński**

ul. Zeusa 1; PL 72-006 Mierzyn

**zapewnia i deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że wyrób:**

ensure and declare under sole responsibility, that our product of kind:

**Punkty poboru gazów medycznych**

Terminal units for compressed medical gases

**Model: Szybkozłącze AGA/DIN**

jest zgodny z mającymi zastosowanie wymaganiami Dyrektywy 93/42/EWG jak i Ustawy o wyrobach medycznych z dnia 20.05.2010, Rozporządzeniami Ministra Zdrowia i został sklasyfikowany do klasy IIb zgodnie z regułą 11.

meet, where applicable, requirements of Directive 93/42/EEC so as requirements of Polish Medical Devices Act of 20 May 2010, and Ministry of Health Regulations and belong to class IIb according to rule 11.

Niniejsza deklaracja zgodności odnosi się do wyrobów wyprodukowanych wg Dokumentacji Technicznej z 20.08.2010 i wg zapisów produkcyjnych „Raport z testów” dotyczących wyprodukowanego wyrobu, niniejsze zapisy są częścią tej deklaracji.

Present declaration of conformity apply to devices produced according to Technical Documentation of 20.08.2010 and production records „Tests report” regarding produced device, which records are part of this declaration.

Firma zaświadcza, że postępuje zgodnie z procedurą oceny zgodności opisaną w załączniku II bez punktu 4 niniejszej Dyrektywy.

Company depose, that follows conformity assessment procedures described in Annex II without point 4 mentioned Directive.

Podpisano dnia: 29.09.2015

Signed this day:

**Osoba reprezentująca firmę:**

Company represented by:

**Miejsce: Mierzyn**

Place:

**Nazwisko: Arkadiusz Warzyński**

Name:

**Podpis:**

Signature:

**Udział w ocenie zgodności:**

Participation in conformity assesment:

TUV Rheinland LGA Products GmbH

Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Germany



DYREKTOR  
*mgr inż. Arkadiusz Warzyński*



**13** lat  
doświadczenia

**20** osób  
w zespole

**50**  
instalacji rocznie

**200**  
produktów