





## Deklaracja Zgodności UE


Atest-Gaz A. M. Pachole sp. j. deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że produkt:

(Rodzaj) <b>Konwerter Sygnałów</b>	(Nazwa handlowa produktu) <b>CNV ALHEAD, Sigma CNV ALHEAD</b>	(Typ lub Kod produktu) <b>PW-061</b>
---------------------------------------	--	---

do którego odnosi się niniejsza deklaracja, jest zgodny z następującymi dyrektywami i normami:

-  w zakresie dyrektywy 2014/34/UE – w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej:

Oznaczenie urządzenia	Nr certyfikatu	Normy	Jednostka certyfikująca
 II 2G Ex db IIC T5-T6 Gb	FTZU 12 ATEX 0101X	PN-EN 60079-0:2013 PN-EN 60079-1:2014	1026 Fizyko-Techniczny Instytut Badawczy, Pikartska 7, 716 07 Ostrawa -Radwanice, Republika Czeska
 II 2D Ex tb IIIC	KDB 12 ATEX 0058X	PN-EN 60079-0:2013 PN-EN 60079-31:2014	1453 Kopalnia Doświadczalna "BARBARA", ul. Podleska 72, 43-190 Mikołów, Polska
 1026	FTZU 03 ATEX Q 004	PN-EN ISO/IEC 80079-34:2011	1026 Fizyko-Techniczny Instytut Badawczy, Pikartska 7, 716 07 Ostrawa -Radwanice, Republika Czeska


-  w zakresie dyrektywy 2014/30/UE – w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej:
  - PN-EN 50270:2007

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Przeznaczenie i zakres stosowania: produkt przeznaczony jest do pracy w systemach gazometrycznych dla środowiska mieszkalnego, handlowego i przemysłowego.

Ta Deklaracja Zgodności UE traci swoją ważność, jeżeli produkt zostanie zmieniony lub przebudowany bez naszej zgody.

Gliwice, 21.03.2018

  
 (Nazwisko i Podpis)  
**Współwłaściciel**  
**Aleksander Pachole**