

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

nr 21/2016

1. Producent wyrobu:
Producent: **Frese A/S, Sorovej 8, DK-4200 Slagelse ,Dania**
Importer: **Danpo Radosław Brodzicz, Ul. Serbska 4, 61-696 Poznań**
2. Nazwa wyrobu:
**Automatyczny regulator różnicy ciśnień i przepływu
Frese PV-Sigma Compact DN15 – DN50**
3. Klasyfikacja wyrobu:
PKWiU 28.14.12.00
4. Przeznaczenie i zakres zastosowania wyrobu:
**Regulacja różnicy ciśnień i przepływu w instalacjach grzewczych,
ciepłowniczych, klimatyzacyjnych, chłodniczych i przemysłowych.**
5. Specyfikacja techniczna.
Dokument odniesienia:

PN-EN 12266-1 „Armatura przemysłowa. Badania armatury.”
PN-M-75009 „Armatura przemysłowa – Badania armatury.”
PED 97/23/EEC „Dyrektywa Urządzeń Ciśnieniowych”
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu:
Frese PV-Sigma Compact DN15 – DN50

Maksymalne ciśnienie robocze: PN25 (PV+Sigma), PN16 (zawór odcinający)
Zakres temperatury czynnika: -10 °C +120 °C
Maksymalne ciśnienie różnicowe: 400 kPa
Średnice: DN15, DN20, DN25, DN32, DN40, DN50
7. Nie dotyczy

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w punkcie 5.

Poznań, 03.10.2016

.....
(miejsce i data wydania)

mgr Radosław Brodzicz

Właściciel

.....
(Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

