

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

nr 20/2016

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 Frese PV Compact DN50 – DN200
3. Klasyfikacja wyrobu:
PKWiU 28.14.12.00
4. Przeznaczenie i zakres zastosowania wyrobu:
Regulacja różnicy ciśnień 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 Urzędzeń Ciśnieniowych”
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu:
Frese PV Compact DN50 – DN200

Maksymalne ciśnienie robocze: PN16, PN25
Zakres temperatury czynnika: DN50-DN200 (PN16) : -10°C to 120°C
DN50-DN125 (PN25) : -10°C to 120°C
DN150-DN200 (PN25) : -10°C to 110°C

Maksymalne ciśnienie różnicowe: 1000 kPa
Średnice: DN50, DN65, DN80, DN100, DN125, DN150, DN200
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)

