

Deklaracja zgodności Declaration of Conformity

RECTUS POLSKA Sp. z o.o.
43-426 Dębowiec
Gumna, ul. Firmowa 14
tel. (+48 33) 857 98 00
e-mail: rectus@rectus.pl
NIP 651-15-46-269

Oświadczam, że produkt spełnia wymagania dyrektyw 2014/68/UE w sprawie urządzeń ciśnieniowych

Declares herewith that the product is conformed to the requirements of the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU

Produkt

Zawory kulowe, filtry, zawory zwrotne

Product

Seria

BV201, BV211, BV200, SV110 i CV110

Series

BV201, BV211, BV200, SV110 i CV110

Średnica nominalna

DN25 – DN100

Nominal diameter

DN25 – DN100

Maks. ciśnienie pracy

63 bar

Max working pressure

63 bar

Rodzaj urządzenia

Osprzęt ciśnieniowy (grupa rurociągi)

Intendent use

Pressure accessories (piping group)

Właściwości medium (artykuł 13)

Grupa 1,2

Properties of fluid (article 13)

Group 1,2

Stan skupienia

Gazowy lub ciekły

Condition of fluid

Gaseous or liquid

Kategoria

2

Categorization

2

Procedura oceny zgodności

A2

Conformity assessment procedures

A2

Zastosowane normy

--

Standards applied

--

W przypadku nie przestrzegania parametrów wskazanych przez producenta oraz zmian konstrukcyjnych niniejsza deklaracja zgodności traci ważność.

Ignoring the operating instructions, or the informing documentation of the manufacturer, or making any constructive changes, makes this Declaration of Conformity not valid.

.....
Krzysztof Ciesliński
.....
podpis osoby sprawdzającej

RQS
RECTUS POLSKA Sp. z o.o.
Krzysztof Ciesliński
Dyrektor
.....
podpis osoby upoważnionej

Deklaracja zgodności Declaration of Conformity

RECTUS POLSKA Sp. z o.o.
43-426 Dębowiec
Gumna, ul. Firmowa 14
tel. (+48 33) 857 98 00
e-mail: rectus@rectus.pl
NIP 651-15-46-269

Poświadczam, na podstawie deklaracji zgodności producenta/dystrybutora/importera będącego podmiotem wprowadzającym wyrób do obrotu na terenie UE, że produkt spełnia wymagania dyrektyw: 2014/68/UE w sprawie urządzeń ciśnieniowych

Confirm, base on manufacturer/distributor/importer declaration of conformity being placing entity on the UE market, that the product is conformed to the requirements of the: Pressure Equipment Directive 2014/68/EU

Produkt

Zawory kulowe, filtry, zawory zwrotne

Product

Ball valves, Strainers, Check valves

Seria

BV201, BV211, BV200, SV110 i CV110

Series

BV201, BV211, BV200, SV110 i CV110

Średnica nominalna

DN9,5 - DN25

Nominal diameter

DN9,5 - DN25

Maks. Ciśnienie pracy

63 bar

Max working pressure

63 bar

Rodzaj urządzenia

Osprzęt ciśnieniowy (grupa rurociągi)

Intendent use

Pressure accessories (piping group)

Właściwości medium (artykuł 13)

Grupa 1,2

Properties of fluid (article 13)

Group 1,2

Stan skupienia

Gazowy lub ciekły

Condition of fluid

Gaseous or liquid

Kategoria

SEP

Categorization

SEP

Procedura oceny zgodności

Brak, wyłącznie dobra praktyka inżynierska

Conformity assessment procedures

None, according to sound engineering practice

Zastosowane normy

--

Standards applied

--

W przypadku nie przestrzegania parametrów wskazanych przez producenta oraz zmian konstrukcyjnych niniejsza deklaracja zgodności traci ważność.

Ignoring the operating instructions, or the informing documentation of the manufacturer, or making any constructive changes, makes this Declaration of Conformity not valid.

.....
Krzysztof Cieślinski
.....
podpis osoby sprawdzającej

RECTUS POLSKA Sp. z o.o.
Krzysztof Cieślinski
.....
Dyrektor
podpis osoby upoważnionej

Deklaracja zgodności Declaration of Conformity

RECTUS POLSKA Sp. z o.o.
43-426 Dębowiec
Gumna, ul. Firmowa 14
tel. (+48 33) 857 98 00
e-mail:rectus@rectus.pl
NIP 651-15-46-269

Oświadcza, że produkt spełnia wymagania dyrektyw:
2006/42/EC w sprawie Maszyn
2014/68/UE w sprawie urządzeń ciśnieniowych

Declares herewith that the product is conformed to the
requirements of the:
Machine Directive 2006/42/EC
Pressure Equipment Directive 2014/68/EU

Produkt

Zawory kulowe serii BV201, BV211 z pneumatycznymi
napędami obrotowymi dwustronnego i jednostronnego
działania.

Product

Ball valves series BV201 and BV211 with double and single
acting pneumatic actuators.

Seria

PDBV201, PSBV201, PDBV211, PSBV211

Series

PDBV201, PSBV201, PDBV211, PSBV211

Zastosowane normy

UNI EN ISO 12100:2010 – bezpieczeństwo maszyn

Standards applied

UNI EN ISO 12100:2010 – Machine safety

W przypadku nie przestrzegania parametrów
wskazanych przez producenta oraz zmian
konstrukcyjnych niniejsza deklaracja zgodności traci
ważność.

Ignoring the operating instructions, or the informing
documentation of the manufacturer, or making any
constructive changes, makes this Declaration of
Conformity not valid.

Krzysztof Cieśliński
.....
podpis osoby sprawdzającej



RECTUS POLSKA Sp. z o.o.

Krzysztof Cieśliński

Dyrektor

.....
podpis osoby upoważnionej