



| Technical Data Dane Techniczne Технические характеристики | | Item L.p. Номер | Name of connection Nazwa połączenia Название соединения | DN |
|--|---|-----------------------|--|---------------|
| Working pressure Ciśnienie pracy Рабочее давление | 5 [bar (бар)] | 1 | Hot water outlet Wylot ciepłej wody Выход горячей воды | G 1 1/4" <F> |
| Working temperature Temperatura pracy Рабочая температура | 65 [°C] | 2 | Thermometer Termometr Термометр | G 3/4" <F> |
| Nominal volume Pojemność nominalna Номинальный объём | 0,1 [m³ (м³)] | 3 | Thermostatic sensor Czujnik termostatu Термостатический датчиком | G 1" <F> |
| Medium Medium Медиум | Water Woda Вода | 4 | Manhole Właz rewizyjny Люк | DIM 150 PN 16 |
| Weight empty / operating Waga zb. pust. / robocza Вес пустой / рабочий | 100/180 [kg (кг)] | 5 | Cold water inlet/Drain Wlot zimn. wody/Drenaż Дренаж/Впуск холодной воды | G 1 1/4" <F> |
| Design rules Zasady projektowania Принципы проектирования | Bureau Veritas EN 13445 | 6 | Manometer Manometr Манометр | G 1/2" <F> |
| Material Material Материал | Stainless steel 321 Stal nierdzewna 321 нержавеющая сталь 321 | 7 | Thermostat Termostat Термостат | G 3/4" <F> |
| Surface treatment Obróbka powierzchniowa Поверхностная обработка | Cleaned after weld Oczyszczone po spawaniu Очищенные после приварки | 8 | Heating elements Grzałki Нагревательный элемент | G 1 1/4" <F> |
| | | 9 | Hot water inlet Wlot ciepłej wody Впуск горячей воды | G 1 1/2" <F> |
| | | 10 | Support for control panel Mocowanie skrzynki Монтаж | G 1 1/4" <F> |
| | | 11 | Support for instruments Dodatkowe mocowanie | G 1 1/4" <F> |



STAINLESS STEEL 3 LEGS TANK

Ø508 V=100[L], p=0,5 [MPa]

This documentation is property of DOE Sp. z o.o. and all information in it contained can not be reproduced, utilized, revealed, transmitted or made public in any other way without previous written authorization from the owner. Any other person in possession of the document recognises its obligation of treating it as confidential.



Doe sp. z o.o.
ul. Sibeliusa 3
81-015 Gdynia, Poland
NIP: 9580651261

T: +48 58 6236145
F: +48 58 6643737
E: doe@doe.pl
www.doe.pl

SEAL SS321 100

Date: 11-01-2016

PZ778

Sheet: 1/1