



Technical Data Dane Techniczne Технические характеристики		Item L.p. Номер	Name of connection Nazwa połączenia Название соединения	DN
Working pressure Ciśnienie pracy Рабочее давление	8 [bar (бар)]	1	Air filling Wypełnienie powietrzem	DIM65 PN16
Working temperature Temperatura pracy Рабочая температура	+40 [°C]	2	Inlet compressed air Wlot sprężonego powietrza Воздушный клапан	DIM50 PN16
Nominal volume Pojemność nominalna Номинальный объем	1,0 [m ³]	3	Air vent Odpowietrzenie Воздухоотводчик	G 1/2" <F>
Medium Medium Медиум	Air Powietrze Воздуха	4	Manhole Wiaz Люк	DIM300 PN10
Weight empty / operating Waga zb. pust. / robocza Вес пустой / рабочий	550/570 [kg (Kr)]	5	Drain Drenaż Дренаж	G 1 1/2" <F>
Design rules Zasady projektowania Принципы проектирования	Det Norske Veritas Edi 2014 EN 13445	6	Manometer Manometr Манометр	G 1/2" <F>
Material Materiał Материал	Black steel Czarna stal черной сталь	7	Pressure switch Presostat Реле давления	G 1/2" <F>
Surface treatment Obróbka powierzchniowa Поверхностная обработка	Cleaned after weld Oczyszczone po spawaniu Очищенные после приварки	8	Safety valve Zawór bezpieczeństwa предохранительный клапан	G 1" <F>
		9	Reserve Zapasowy Резерв	G 1" <F>



BLACK STEEL 4 LEGS AIR TANK

Ø1014 V=1000[L], p=0,8[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

DOLPHIN BS 1000

PZ639

Date: 05-09-2015

Sheet: 1/1