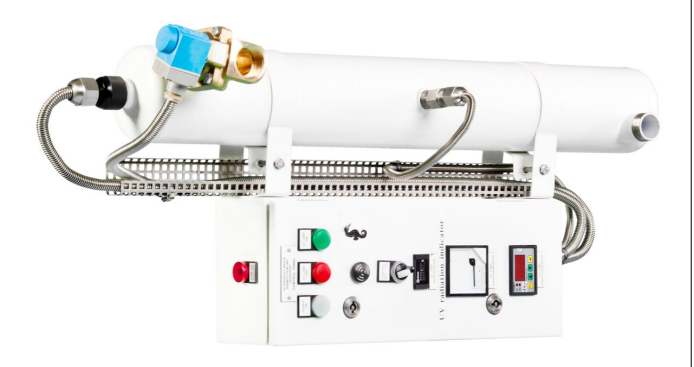
SEAHORSE

Type A

URZĄDZENIE DEZYNFEKUJĄCE PROMIENIAMI UV / UV DISINFECTION UNIT

KSIĄŻKA KODOWA / CODE BOOK H01

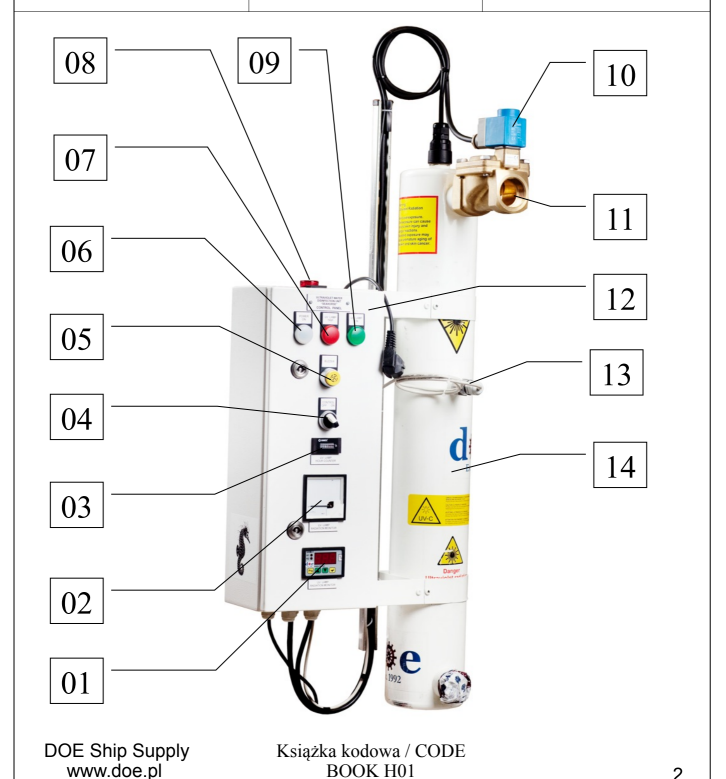




DOE Ship Supply www.doe.pl

WIDOK OGÓLNY-PRZÓD / GENERAL **VIEW - FRONT**





ROK / YEAR 2012.1

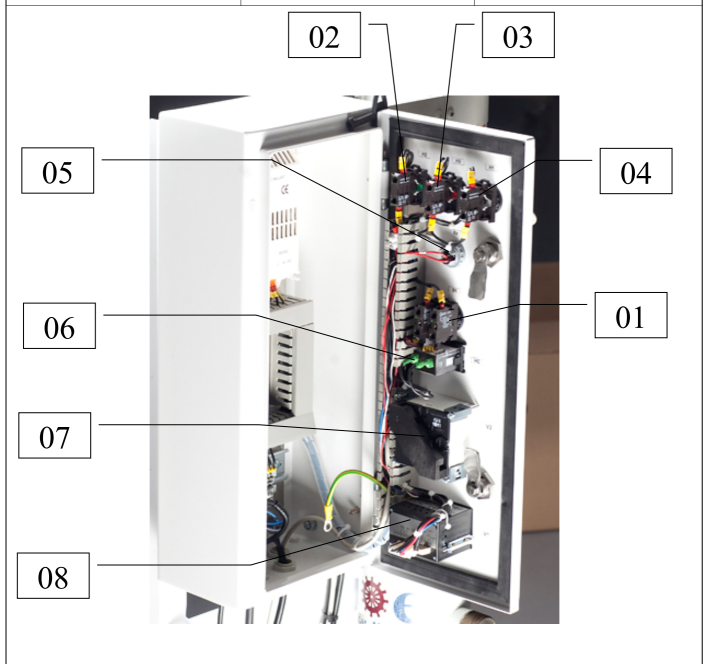
WIDOK OGÓLNY – PRZÓD / GENERAL VIEW - FRONT



Poz. Pos.	DOE kod / DOE CODE	Opis / Description	Uwagi / Remarks
01	H01.01.01	Regulator UV DOE / DOE UV Regulator	Rysunek 04 / Drawing 04
02	H01.01.02	Analogowy wskaźnik UV / Analog UV indicator	Rysunek 04 / Drawing 04
03	H01.01.03	Licznik / Time meter	
04	H01.01.04	Wyłącznik główny / Main switch	
05	H01.01.05	Brzęczyk / Buzzer	
06	H01.01.06	Lampa wskaźnika zasilania / Supply indicator lamp	
07	H01.01.07	Lampa prawidłowej pracy / Normal work lamp	
08	H01.01.08	Alarm – zawór wyłączony / Alarm – valve switched off	
09	H01.01.09	Lampa niskiego poziomu promieniowania UV / Lamp "low UV radiation"	
10	H01.01.10	Cewka zaworu / Valve coil	Rysunek 06 / Drawing 06
11	H01.01.11	Zawór bez cewki / Valve without coil	Rysunek 06 / Drawing 06
12	H01.01.12	Skrzynka elektryczna / Electric Box Complete	Rysunek 02 / Drawing 02
13	H01.01.13	Czujnik promieniowania UV / UV Sensor	Rysunek 04 / Drawing 04
14	H01.01.14	Rura "Seahorse" / "Seahorse" tube (pipe)	SS 316L

SKRZYNKA
ELEKTRYCZNA –
POKRYWA
WEWNĄTRZ /
ELECTRIC BOX –
COVER INSIDE VIEW





DOE Ship Supply www.doe.pl

SKRZYNKA ELEKTRYCZNA – POKRYWA WEWNĄTRZ / ELECTRIC BOX – COVER INSIDE VIEW

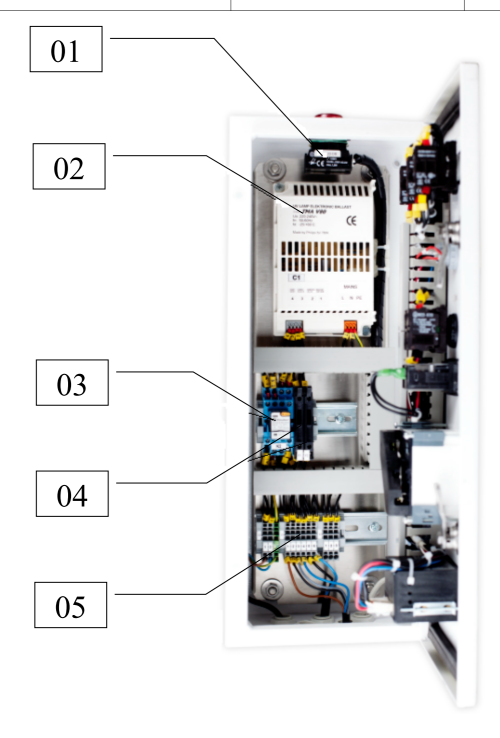


Poz. Pos.	DOE kod / DOE CODE	Opis / Description	Uwagi / Remarks
01		Wyłącznik główny / Main switch	H01.01.04
02		Lampa niskiego poziomu promieniowania UV / Lamp "low UV radiation"	H01.01.09
03		Lampa prawidłowej pracy / Normal work lamp	H01.01.07
04		Lampa wskaźnika zasilania / Supply indicator lamp	H01.01.06
05		Brzęczyk / Buzzer	H01.01.05
06		Licznik / Time meter	H01.01.03
07		Analogowy wskaźnik UV / Analog UV indicator	H01.01.02
08		Regulator UV DOE / DOE UV Regulator	H01.01.01
09			
10			
11			
12			
13			
14			
15	hin Cunnly	Vaiatio la la la CODE	

DOE Ship Supply www.doe.pl

SKRZYNKA
ELEKTRYCZNA –
WIDOK WEWNĄTRZ /
ELECTRIC BOX –
INSIDE VIEW





DOE Ship Supply www.doe.pl

SKRZYNKA ELEKTRYCZNA – WIDOK WEWNĄTRZ / ELECTRIC BOX – INSIDE VIEW

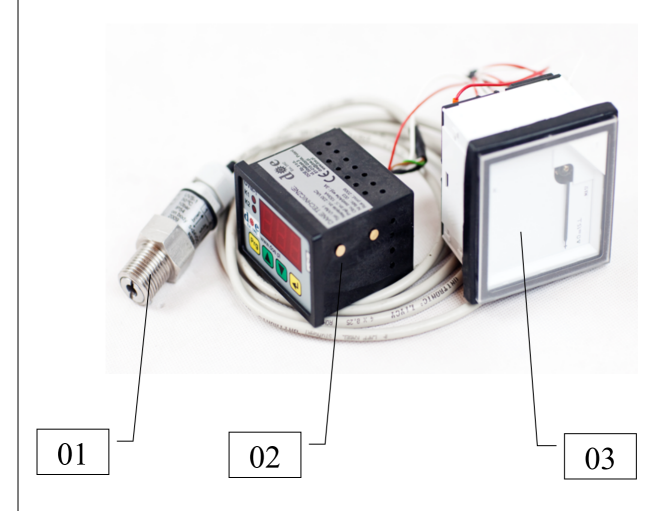


Poz. Pos.	DOE kod / DOE CODE	Opis / Description	Uwagi / Remarks
01	H01.03.01	Migająca dioda lampy alarmu / Alarm lamp blinking diode	
02	H01.03.02	Starter elektroniczny Philips / Philips electronic starter	
03	H01.03.03	Przekaźnik alarmu / Alarm relay	
04	H01.03.04	Bezpieczniki / Protection fuses	
05	H01.03.05		
06			
07			
08			
09			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

DOE Ship Supply www.doe.pl

CZUJNIK I REGULATOR UV / UV SENSOR AND REGULATOR





DOE Ship Supply www.doe.pl

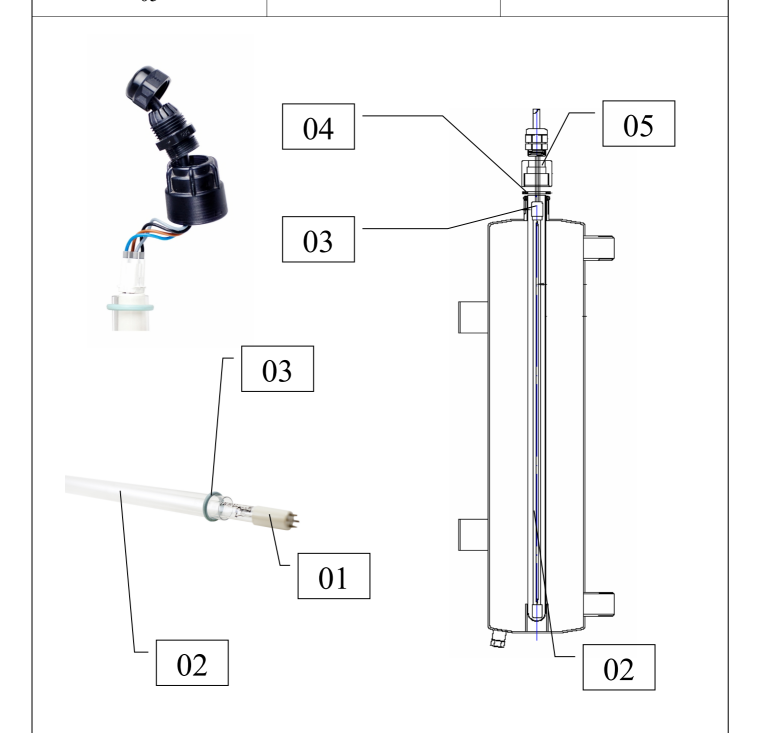
CZUJNIK I REGULATOR UV / UV SENSOR AND REGULATOR



Poz. Pos.	DOE kod / DOE CODE	Opis / Description	Uwagi / Remarks
01		Czujnik promieniowania UV DOE / DOE UV sensor	H01.01.13
02		Cyfrowy wskaźnik i regulator promieniowania UV DOE / DOE UV regulator and digital indicator	H01.01.01
		Analogowy wskaźnik	
03		promieniowania UV / UV analog indicator (meter only)	H01.01.02
04			
05			
06			
07			

RURA UV / UV PIPE





DOE Ship Supply www.doe.pl

RURA UV / UV PIPE

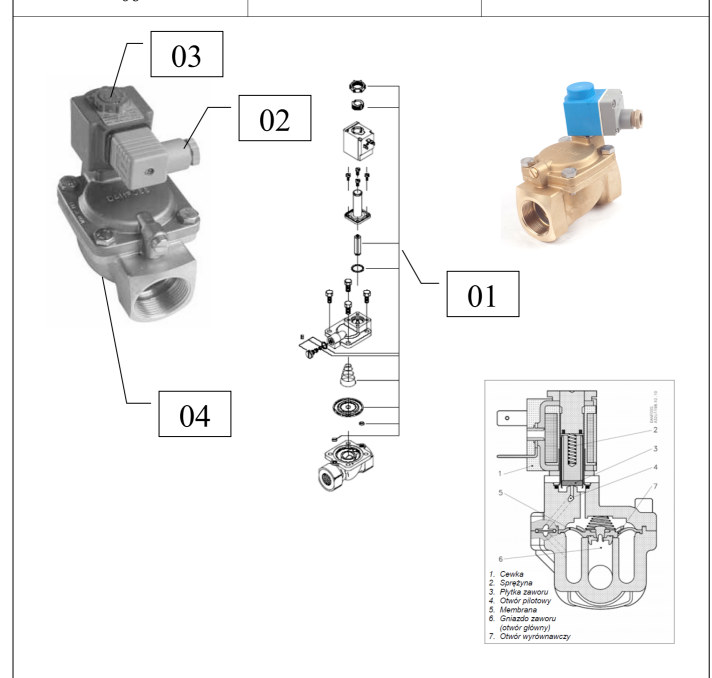


Poz. Pos.	DOE kod / DOE CODE	Opis / Description	Uwagi / Remarks
01	H01.05.01	Lampa UV / UV Lamp	Philips
02	H01.05.02	Kwarcowa rura ochronna UV/ UV Quartz tube (protective tube)	Szkło / glass
03	H01.05.03	Pierścień odporny na promieniowanie UV / UV resistant o-ring	UV resistant
04	H01.05.04	Podkładka stalowa / Steel washer	
05	H01.05.05	Złączka zabezpieczająca / Securing connector	
06			
07			
08			
09			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

DOE Ship Supply www.doe.pl

ZAWÓR ELEKTROMAGNETYCZ NY Z CEWKĄ / SOLENOID VALVE WITH COIL





DOE Ship Supply www.doe.pl

ZAWÓR ELEKTROMAGNETYCZ NY Z CEWKĄ / SOLENOID VALVE WITH COIL



Poz. Pos.	DOE kod / DOE CODE	Opis / Description	Uwagi / Remarks
01	H01.06.01	Zestaw części zamiennych / Spare Parts Kit	
02	H01.06.02	Złączka elektryczna / Electric connector	
03		Cewka elektromagnetyczna / Solenoid coil	H01.01.10
04		Zawór kompletny bez cewki / Complete valve without coil	H01.01.11
05			
06			
07			
08			
09			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

DOE Ship Supply www.doe.pl



DOE Ship Supply www.doe.pl



Poz. Pos.	DOE kod / DOE CODE	Opis / Description	Uwagi / Remarks
01			
02			
03			
04			
05			
06			
07			
08			
09			
10			
11			
12			
13			

DOE Ship Supply www.doe.pl



DOE Ship Supply www.doe.pl



Poz. Pos.	DOE kod / DOE CODE	Opis / Description	Uwagi / Remarks
01			
02			