



ПОЗ.  
ИТЕМ

ОПИСАНИЕ  
DESCRIPTION

- 1 - МАСОВ РАЗХОДОМЕР С ЕЛЕКТРОНЕН ПРЕОБРАЗОВАТЕЛ  
MASS FLOW METER WITH ELECTRONIC GEAR CASE
- 3 - КОНТРОЛЕН БЛОК  
CONTROL UNIT
- 4 - ДИСПЛЕЙ С ТЕЧНИ КРИСТАЛИ  
LIQUID CRYSTAL DISPLAY
- 5 - СФЕРИЧЕН КРАН ЗА ВЪЗДУХ  
AIR INSTRUMENT CUT-OFF BALL VALVE
- 6,6A - ПНЕВМАТИЧЕН ВЕНТИЛ  
MOTOR-OPERATED VALVE
- 7,7A - ЕЛЕКТРОМАГНИТЕН ВЕНТИЛ  
SOLENOID VALVE
- 8A,8A',8B,8B' - ЗАРЕЖДАЩ ГЪВКАВ ШЛАНГ  
DELIVERY HOSE
- 10 - КУПЛУНГ ЗА БЪРЗА ВРЪЗКА С АВТОМОБИЛА  
COUPLING FOR QUICK CONNECTION TO THE VEHICLE
- 13 - ЗАРЕЖДАНЕ НА АВТОМОБИЛ  
VEHICLE REFUELING
- 16,17 - ПРЕДПАЗЕН "BREAK-AWAY" КУПЛУНГ  
BREAK-AWAY
- 18,19 - ФИЛТЪР ЗА ГАЗ  
GAS FILTERS
- 21,21A - ВЪЗВРАТЕН КЛАПАН  
UNIDIRECTIONAL VALVE
- 22,22A - КЛАПАН СВРЪХ ПОТОК (СКОРОСТЕН ОТСЕКATEЛ)  
EXCESS FLOW VALVE
- 25,26,27 - СФЕРИЧЕН КРАН  
BALL VALVE
- PT01 - ПРЕОБРАЗОВАТЕЛ НА НАЛЯГАНЕ  
PRESSURE TRANSMITTER

8	Газоколонка за КПГ, тип ESP22/2, двойна, електронна, Q=0.3±75кг/мин	2	-	300	300	внос	
Поз. No.	Наименование	кол.	мат.	един. маса	обща маса	производител	
<b>ЛИЛИЯ ХИВ ООД</b>		Обект: Ведомствена метанстанция към Столичен автотранспорт ЕАД кв. 2, м. НПЗ "Хаджи Димитър-Малашевци", район Подуяне		проектирано май 2014г.			
				част:	МТ	марка:	
Проектант	инж. Л.Арсов			фаза:	ТП	машаб:	б.м.
Управител	инж. Л.Вълчева			всичко чертежи: 7 чертеж: 5 инв. номер			
				Съдържание на чертежа: Газоколонка ESP22/2-технологична схема			