

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод – изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
UV 6-7029, UV 6-7030, UV 6-7031, UV 6-7032, UV 7-7042, UV 7-7043, UV 7-7044								
BSA 5-6001, BSA 5-6001A, BSA 5-6002, BSA 5-6002A, BSA 5-6003, BSA 5-6003A, BSA 5-6004, BSA 5-6004A, BSA 5-6005, BSA 5-6005A, BSA 5-6006, BSA 5-6006A, BSA 6-6001, BSA 6-6001A, BSA 6-6002, BSA 6-6002A, BSA 6-6003, BSA 6-6003A, BSA 6-6004, BSA 6-6004A, BSA 7-6001, BSA 7-6001A, BSA 7-6002, BSA 7-6002A, BSA 7-6003, BSA 7-6003A, BSA 7-6004, BSA 7-6004A	Датчик пламени Спектральный диапазон: 190 – 520 нм; длина кабеля: 3 м; вид взрывозащиты: EEx nAnC IIC T6.	D-LX 100 UA/97Ex		“DURAG GmbH”	шт.	30		2 шт. - резерв
	Шаровой юстировочный фланец Присоединение к визирной трубе: G2" (внутр.); присоединение к датчику: G1 1/4" (нар.)	D-ZS 033-V		“DURAG GmbH”	шт.	30		2 шт. - резерв
	Теплоизолятор G1 1/4" (внутр.) <-> G1" (нар.)	D-ZS 117-I		“DURAG GmbH”	шт.	30		2 шт. - резерв

Данный документ является интеллектуальной собственностью ООО «ПРОМХИМПР» и не подлежит распространению без его согласия

Инов. № подп.	Подп. и дата	Взам. Инов. №

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод – изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
PV 2-2141, FV 2-82, FV 3-355, FV 3-595, FV 3-596, PV 2-2149, PV 2-2155, PV 2-2156	Регулирующий клапан	18475-30-АТХ-ОЛ-51			шт.	8		Монтаж в проекте марки ТМ
UV 2-7144, UV 3-501-5, UV 2-7147, UV 2-4-3, UV 2-7148, UV 2-4-4, UV 2-7149, UV 2-7153, UV 2-501-3, UV 2-7154, UV 2-501-4, UV 2-7155	Отсечной клапан	18475-30-АТХ-ОЛ-52			шт.	12		Монтаж в проекте марки ТМ
UV 2-7145, UV 2-7151	Пневмопривод затвора дискового поворотного (рассматривать совместно с 18475-30-ТМ-ОЛ-01)	18475-30-АТХ-ОЛ-62			шт.	2		Заказ и монтаж в проекте марки ТМ
UV 2-7146, UV 2-7152	Пневмопривод шарового крана (рассматривать совместно с 18475-30-ТМ-ОЛ-02)	18475-30-АТХ-ОЛ-63			шт.	2		Заказ и монтаж в проекте марки ТМ
BSA 2-6001, BSA 2-6001A, BSA 2-6002, BSA 2-6002A, BSA 2-6003, BSA 2-6003A, BSA 2-6004, BSA 2-6004A, BSA 2-6007, BSA 2-6007A, BSA 2-6008, BSA 2-6008A, BSA 2-6009, BSA 2-6009A, BSA 2-6010, BSA 2-6010A	Датчик пламени Спектральный диапазон: 190 – 520 нм; длина кабеля: 3 м; вид взрывозащиты: EEx nAnC IIC T6.	D-LX 100 UA/97Ex		"DURAG GmbH"	шт.	18		2 шт. - резерв

Изм	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

18475-30-АТХ.С1

Данный документ является интеллектуальной собственностью ООО «ПРОМХИМПРОЕ» и не подлежит распространению без его согласия

Изм.	№ подл.	Подп. и дата	Взам.	Изм. №

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод – изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Шаровой юстировочный фланец Присоединение к визирной трубе: G2" (внутр.); присоединение к датчику: G1 1/4" (нар.)	D-ZS 033-V		"DURAG GmbH"	шт.	18		2 шт. - резерв
	Теплоизолятор G1 1/4" (внутр.) <-> G1" (нар.)	D-ZS 117-I		"DURAG GmbH"	шт.	18		2 шт. - резерв
BCB 200-01, BCB 200-02	Шкаф контроля горения САФЛОР 008 Исполнение оболочки: Ехе, на 4 горелки, с прозрачным окном; напряжение питания: 220 В 50 Гц. Включает в себя: - 8 полосковых индикатора DURAG; - устройство обогрева с термостатом; - сборный клеммник; - кабельные вводы.				шт.	2		

Изм	Кол.уч	Лист	Недок	Подп.	Дата