

**ФЛАНЦЕВОЕ****ОБОРУДОВАНИЕ****ДИНАРМ / DINARM**

1. \* ; \*\* данные предоставлены на основе ГОСТ 33259—2015

/взамен ГОСТ: 12815—80, ГОСТ 12816—80. ГОСТ 12817—80. ГОСТ 12818—80. ГОСТ 12819-80, ГОСТ 12820—80, ГОСТ 12821—80. ГОСТ 12822—80./

2. указана наибольшая длина болтов/шпилек из двух типов фланцев;

3. длина болтов/шпилек заявлена условно, и для конкретных соединений необходимо уточнять;

4. количество, указано, на одно присоединение Оборудования;

5. материал прокладки - паронит;

6. диаметр гайки, шайбы плоской и шайбы гроверной, аналогично диаметру болта/шпильки;

7. тип резьбы гайки, в соответствии с типом резьбы болта/шпильки.

№ П/П	ОБОРУДОВАНИЕ	ВИД ПРИСОЕДИНЕНИЯ	<u>ТИП ФЛАНЦЕВ</u> Количество, шт.	<u>ВАРИАНТ УПЛОТНЕНИЯ</u> Количество, шт.	ДИАМЕТР И ДЛИНА БОЛТОВ/ШПИЛЕК*	КОЛИЧЕСТВО БОЛТОВ/ШПИЛЕК** шт.	ПРИМЕЧАНИЕ
1.	Клапан спринклерный "ПИЛОТ КСМ"	фланцевое	Воротниковые, Плоские. Исполнение 1	прокладка			
	Ду 100, PN 16		2	2	М 16 x 80	8 x 2	
	Ду 150, PN 16		2	2	М 20 x 80	8 x 2	
2.	Клапан дренчерный "ПИЛОТ КСД"	фланцевое	Воротниковые, Плоские. Исполнение 1	прокладка			
	Ду 50, PN 16		2	2	М 16 x 65	4 x 2	
	Ду 65, PN 16		2	2	М 16 x 70	4 x 2	
	Ду 80, PN 16		2	2	М 16 x 70	8 x 2	
	Ду 100, PN 16		2	2	М 16 x 80	8 x 2	

	Ду 150, PN 16		2	2	М 20 x80	8 x 2	
	Ду 200, PN 16		2	2	М 20 x 90	12 x 2	
3.	Пеносмеситель "AVM"	фланцевое	Воротниковые, Плоские. Исполнение 1	прокладка			
	Ду 100, PN 16		2	2	М 16 x 80	8 x 2	
	Ду 150, PN 16		2	2	М 20 x 80	8 x 2	
4.	Дисковый поворотный затвор "Machaon BFV-01/W ; - 02/W"	межфланцевое	Воротниковые. Исполнение 1	Заводское уплотнение			
	Ду 50, PN 16		2		М 16 x120	4	
	Ду 65, PN 16		2		М 16 x 120	4	
	Ду 80, PN 16		2		М 16 x 120	8	
	Ду 100, PN 16		2		М 16 x 130	8	
	Ду 125, PN 16		2		М 16 x 140	8	
	Ду 150, PN 16		2		М 20 x 140	8	
	Ду 200, PN 16		2		М 20 x 150	12	
	Ду 250, PN 16		2		М 24 x 160	12	
	Ду 300, PN 16		2		М 24 x 170	12	
	Ду 350, PN 16		2		М 24 x 190	16	

	Ду 400, PN 16		2		М 27 x 220	16	
	Ду 450, PN 16		2				ГОСТ РФ не регламентирует
	Ду 500, PN 16		2		М 30 x 260	20	
	Ду 600, PN 16		2		М 36 x 300	20	
5.	Дисковый поворотный затвор "Machaon BFV-03/W"	межфланцевое	Воротниковые. Исполнение 1	Заводское уплотнение			
	Ду 40, PN 16		2		М 16 x 100	4	
	Ду 50, PN 16		2		М 16 x 120	4	
	Ду 65, PN 16		2		М 16 x 120	4	
	Ду 80, PN 16		2		М 16 x 120	8	
	Ду 100, PN 16		2		М 16 x 130	8	
	Ду 125, PN 16		2		М 16 x 140	8	
	Ду 150, PN 16		2		М 20 x 140	8	
	Ду 200, PN 16		2		М 20 x 150	12	
	Ду 250, PN 16		2		М 24 x 160	12	
	Ду 300, PN 16		2		М 24 x 170	12	
6.	Задвижка шиберная фланцевая "Passage V GV-01/F"	фланцевое	Воротниковые, Плоские. Исполнение 1	прокладка			

	Ду 50, PN 16		2	2	M 16 x 65	4 x 2	
	Ду 65, PN 16		2	2	M 16 x 70	4 x 2	
	Ду 80, PN 16		2	2	M 16 x 70	8 x 2	
	Ду 100, PN 16		2	2	M 16 x 80	8 x 2	
	Ду 125, PN 16		2	2	M 16 x 80	8 x 2	
	Ду 150, PN 16		2	2	M 20 x 80	8 x 2	
	Ду 200, PN 16		2	2	M 20 x 90	12 x 2	
	Ду 250, PN 16		2	2	M 24 x 90	12 x 2	
	Ду 300, PN 16		2	2	M 24 x 90	12 x 2	
7.	Задвижка шиберная фланцевая "Passage II GV-01/F"	фланцевое	Воротниковые, Плоские. Исполнение 1	прокладка			
	Ду 40, PN 16		2	2	M 16 x 60	4 x 2	
	Ду 50, PN 16		2	2	M 16 x 65	4 x 2	
	Ду 65, PN 16		2	2	M 16 x 70	4 x 2	
	Ду 80, PN 16		2	2	M 16 x 70	8 x 2	
	Ду 100, PN 16		2	2	M 16 x 80	8 x 2	
	Ду 125, PN 16		2	2	M 16 x 80	8 x 2	

	Ду 150, PN 16		2	2	M 20 x 80	8 x 2	
	Ду 200, PN 16		2	2	M 20 x 90	12 x 2	
	Ду 250, PN 16		2	2	M 24 x 90	12 x 2	
	Ду 300, PN 16		2	2	M 24 x 90	12 x 2	
	Ду 350, PN 16		2	2	M 24 x 100	16 x 2	
	Ду 400, PN 16		2	2	M 27 x 105	16 x 2	
	Ду 450, PN 16		2	2			ГОСТ РФ не регламентирует
	Ду 500, PN 16		2	2	M 30 x 125	20 x 2	
	Ду 600, PN 16		2	2	M 36 x 140	20 x 2	
8.	Клапан обратный "Khlор CV - 02/W"	межфланцевое	Воротниковые, Плоские. Исполнение 1	прокладка			
	Ду 50, PN 16		2	2	M 16 x 120	4	
	Ду 65, PN 16		2	2	M 16 x 120	4	
	Ду 80, PN 16		2	2	M 16 x 120	8	
	Ду 100, PN 16		2	2	M 16 x 130	8	
	Ду 125, PN 16		2	2	M 16 x 140	8	
	Ду 150, PN 16		2	2	M 20 x 140	8	

	Ду 200, PN 16		2	2	М 20 x 150	12	
	Ду 250, PN 16		2	2	М 24 x 160	12	
	Ду 300, PN 16		2	2	М 24 x 170	12	
9.	Задвижка шиберная фланцевая "Passage GV - 03/F "	фланцевое	Воротниковые, Плоские. Исполнение 1	прокладка			
	Ду 40, PN 16		2	2	М 16 x 60	4 x 2	
	Ду 50, PN 16		2	2	М 16 x 65	4 x 2	
	Ду 65, PN 16		2	2	М 16 x 70	4 x 2	
	Ду 80, PN 16		2	2	М 16 x 70	8 x 2	
	Ду 100, PN 16		2	2	М 16 x 80	8 x 2	
	Ду 125, PN 16		2	2	М 16 x 80	8 x 2	
	Ду 150, PN 16		2	2	М 20 x 80	8 x 2	
	Ду 200, PN 16		2	2	М 20 x 90	12 x 2	
	Ду 250, PN 16		2	2	М 24 x 90	12 x 2	
	Ду 300, PN 16		2	2	М 24 x 90	12 x 2	
	Ду 350, PN 16		2	2	М 24 x 100	16 x 2	
	Ду 400, PN 16		2	2	М 27 x 105	16 x 2	

	Ду 450, PN 16		2	2			ГОСТ РФ не регламентирует
	Ду 500, PN 16		2	2	М 30 x 125	20 x 2	
	Ду 600, PN 16		2	2	М 36 x 140	20 x 2	
10.	Фильтр сетчатый наклонный "Lattice ST - 01/F"	фланцевое	Воротниковые, Плоские. Исполнение 1	прокладка			
	Ду 50, PN 16		2	2	М 16 x 90	4 x 2	
	Ду 65, PN 16		2	2	М 16 x 70	4 x 2	
	Ду 80, PN 16		2	2	М 16 x 70	8 x 2	
	Ду 100, PN 16		2	2	М 16 x 80	8 x 2	
	Ду 125, PN 16		2	2	М 16 x 80	8 x 2	
	Ду 150, PN 16		2	2	М 20 x 80	8 x 2	
	Ду 200, PN 16		2	2	М 20 x 90	12 x 2	
	Ду 250, PN 16		2	2	М 24 x 90	12 x 2	
	Ду 300, PN 16		2	2	М 24 x 90	12 x 2	
11.	Компенсатор антивибрационный резиновый "Balance VC - 01/F"	фланцевое	Воротниковые. Исполнение 1	Заводское уплотнение			
	Ду 32, PN 16		2		М 16 x 60	4 x 2	
	Ду 40, PN 16		2		М 16 x 60	4 x 2	

	Ду 50, PN 16		2		M 16 x 65	4 x 2	
	Ду 65, PN 16		2		M 16 x 70	4 x 2	
	Ду 80, PN 16		2		M 16 x 70	8 x 2	
	Ду 100, PN 16		2		M 16 x 80	8 x 2	
	Ду 125, PN 16		2		M 16 x 80	8 x 2	
	Ду 150, PN 16		2		M 20 x 80	8 x 2	
	Ду 200, PN 16		2		M 20 x 90	12 x 2	
	Ду 250, PN 16		2		M 24 x 90	12 x 2	
	Ду 300, PN 16		2		M 24 x 90	12 x 2	