

**ПРИМЕР ЗАПИСИ ОБОЗНАЧЕНИЯ КЛАПАННОГО БЛОКА ВКА ПРИ ЗАКАЗЕ**

**Клапанный блок ВКА 32 02 К М20 Т СК**

<b>Серия клапанного блока</b>		ВКА	
<b>Тип клапанного блока (определяется числом вентилей и типом гидравлической схемы)</b>		3	5
Без дренажа и без возможности подключения метрологического оборудования	0	+	
Дренажные клапаны до изолирующего вентиля	1	+	+
Дренажные клапаны после изолирующего вентиля	2	+	+
Дренажные клапаны до изолирующего вентиля и отверстия М12х0,75 в теле блока для подключения метрологического оборудования после изолирующего вентиля	3	+	
<b>Дополнительные варианты (для схемы после изолирующего вентиля)</b>			
Переходник с наружной резьбой М10х1 для датчиков с верхним пределом 2,5 МПа	2-01		+
Переходник с наружной резьбой М12х1,5 для датчиков с верхним пределом 40 МПа	2-02		+
Заглушка	2-03	+	+
<b>Материал корпуса</b>			
Сталь 12Х18Н10Т	02		
Сталь 10Х17Н13М2Т	07*		
<b>Специальные исполнения (для общепромышленного исполнения не указывается)</b>			
Для работы на газообразном кислороде	К		
Для агрессивных сред, где необходимо фторопластовое уплотнение	F*		
Для монтажа к датчику с монтажными отверстиями 7/16UNF на расстоянии 54 мм	S*		
Для высоких температур (до 400°С)	G*		
<b>Монтажные части (по заказу)</b>			
Монтажный комплект для крепления клапанного блока к датчику, входит во все комплекты монтажных частей	Д		
Монтажный фланец с ниппелем из стали 12Х18Н10Т для соединения по наружному диаметру трубы 14 мм	Н		
Монтажный фланец с ниппелем из углеродистой стали для соединения по наружному диаметру трубы 14 мм	НУ		
Монтажный фланец с ниппелем из стали 12Х18Н10Т и накидной гайкой М20х1,5 для соединения по наружному диаметру трубы 14 мм	М20		
Монтажный фланец с ниппелем из углеродистой стали и накидной гайкой М20х1,5 для соединения по наружному диаметру трубы 14 мм	М20У		
Монтажный фланец с резьбовым отверстием К1/4	К1/4		
Монтажный фланец с резьбовым отверстием 1/4NPT	1/4NPT		
Монтажный фланец с резьбовым отверстием К1/2	К1/2		
Монтажный фланец с резьбовым отверстием 1/2NPT	1/2NPT		
<b>Монтажные части для крепления клапанного блока / датчика на трубе (по заказу)</b>			
Скоба и кронштейн для крепления клапанного блока на трубе Ф50	Т		
Скоба и кронштейн для крепления датчика на трубе Ф50	СК		