

**Клапанный блок ВКЕ 12 1 3 02 К М20 Т СК**

Серия клапанного блока	ВКЕ		
	1	2	3
<b>Тип клапанного блока (определяется числом ветвей и типом гидравлической схемы)</b>			
Дренажный клапан до изолирующего вентиля	1	+	+
Дренажный клапан после изолирующего вентиля	2	+	+
Дренажный клапан между изолирующими вентилями	3		+
<b>Дополнительные варианты (для схемы после изолирующего вентиля)</b>			
Приварной штуцер с наружной резьбой М20х1,5 под плоский ниппель	2-01		+
Приварной штуцер с внутренней резьбой М20х1,5	2-02		+
Приварной штуцер с наружной резьбой М20х1,5 с конусом под сферический ниппель	2-03		+
Переходник с наружной резьбой М10х1 для датчиков с верхним пределом 2,5 МПа	2-04	+	+
Переходник с наружной резьбой М12х1,5 для датчиков с верхним пределом 40 МПа	2-05	+	+
Заглушка	2-06	+	+
Дренажный клапан после изолирующего вентиля под резьбу 1/4NPT	2-07	+	+

<b>Резьбовое соединение на входе / выходе среды</b>	
Внутренняя резьба М10х1	0
Накидная гайка М20х1,5 (для прямого подключения клапанного блока к датчику)	
Внутренняя резьба К1/2	1
Внутренняя резьба G1/2	1G
Внутренняя резьба 1/2NPT	1NPT
Внутренняя резьба R1/2	1R
Внутренняя резьба К1/4	2
Внутренняя резьба G1/4	2G
Внутренняя резьба 1/4NPT	2NPT
Внутренняя резьба R1/4	2R
Внутренняя резьба М20х1,5 под плоский ниппель	3
Наружная резьба М20х1,5 с конусом под сферический ниппель	4
Наружная резьба М20х1,5 под плоский ниппель	5
Наружная резьба К1/2	6
Наружная резьба G1/2	6G
Наружная резьба 1/2NPT	6NPT
Наружная резьба R1/2	6R
Наружная резьба К1/4	7
Наружная резьба G1/4	7G
Наружная резьба 1/4NPT	7NPT
Наружная резьба R1/4	7R
Наружная резьба М22х1,5 с конусом под сферический ниппель	8
Наружная резьба М16х1,5	9

<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 высоких температур (до 400 °С)	G*

<b>Монтажные части (по заказу)</b>	
Ниппель с накидной гайкой М12х1,25 для соединения по наружному диаметру трубы 6 мм	А
Штуцер для резьбового соединения эластичных труб с внутренним диаметром трубы 6 мм	Б
Ниппель из стали 12Х18Н10Т с накидной гайкой М20х1,5 для соединения по наружному диаметру трубы 14 мм	М20
Ниппель из углеродистой стали с накидной гайкой М20х1,5 для соединения по наружному диаметру трубы 14 мм	М20У
Сферический ниппель из стали 12Х18Н10Т с накидной гайкой М22х1,5 для соединения по наружному диаметру трубы 14 мм	М22
Сферический ниппель из углеродистой стали с накидной гайкой М22х1,5 для соединения по наружному диаметру трубы 14 мм	М22У
Монтажный комплект для крепления клапанного блока к датчику	Д

<b>Монтажные части для крепления датчика с клапанным блоком на трубе (по заказу)</b>	
Кронштейн для крепления клапанного блока на трубе Ф50	Т

<b>Монтажные части для крепления датчика на трубе / плоской поверхности (по заказу)</b>	
Кронштейн для крепления датчика на плоской поверхности	К – К4
Кронштейн для крепления датчика на трубе Ф50	СК – СК2