

ПРИМЕНЕНИЕ

Клапан постоянного направления потока типа **UZFC 6...** предназначен для предоставления потоку жидкости на выходе направления из **A** в **B** независимо от направления питания выхода **A1**, **B1**. Клапаны предназначены для модульного монтажа под регулятор потока типа **UDRD6** в соответствии с каталогом **WK 420 020** либо аналог имеющий присоединение **ISO 4401-03 (СЕТОР 03)**.

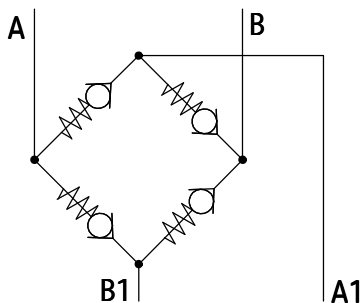


ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

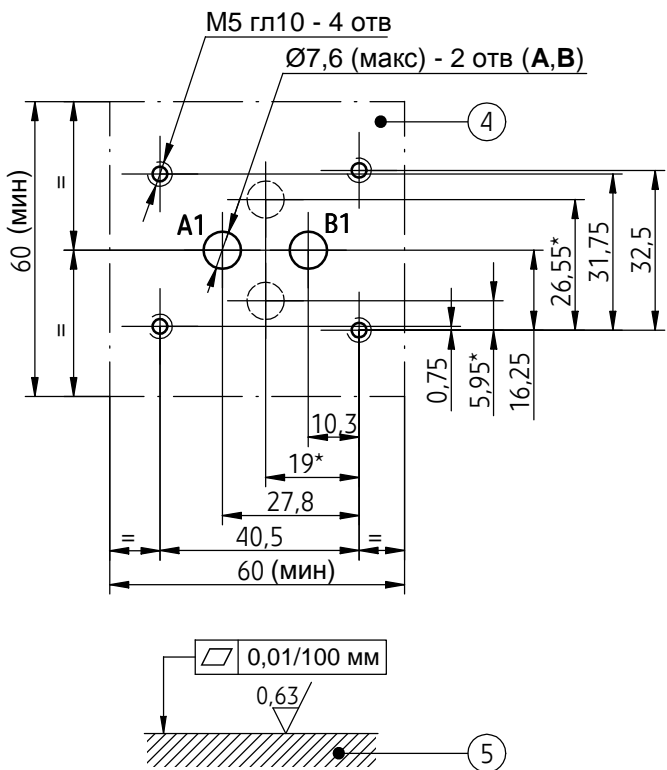
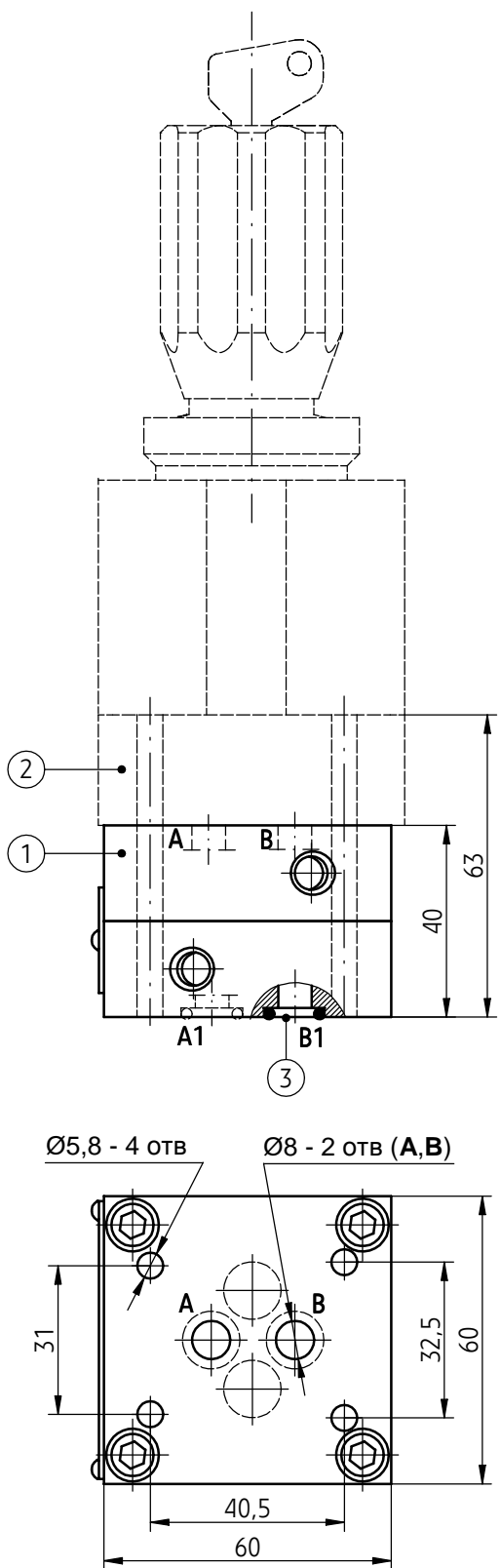
Гидравлическая жидкость	минеральное масло	
Требуемая фильтрация	до 16 μм	
Рекомендуемая фильтрация	до 10 μм	
Номинальная вязкость жидкости	37 мм ² /с при температуре 55°C	
Диапазон вязкости	2,8 до 380 мм ² /с	
Диапазон температуры жидкости (в баке)	рекомендуемый	40°C до 55°C
	макс	-20°C до +70°C
Диапазон температуры окружающей среды	-20°C до +70°C	
Максимальное рабочее давление	31,5 МПа	
Давление открытия обратных клапанов	0,07 МПа	
Масса	1,4 кг	

СХЕМЫ

Графический символ клапана типа **UZFC6...**



ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



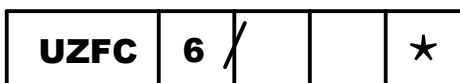
- 1 – Клапан типа UZFC6...
- 2 – Регулятор потока типа UDRD6 в соответствии с каталогом WK 420 020
- 3 – Уплотнительное кольцо о-ринг 9,2 x 1,8 2 шт./комплект (A1, B1)
- 4 – Конфигурация отверстий присоединительной плиты в соответствии с нормами:
 - ISO 4401 обозначение ISO 4401-03-02-0-94
 - CETOP RP 121H обозначение CETOP 4.2-4-03 (CETOP 03) присоединительные болты в случае модульного монтажа клапана типа UZFC6 и регулятора потока типа UDRD6: M5 x 70 – 10.9 в соответствии с PN – EN ISO 4762 – 4 шт./комплект крутящий момент Md = 9 Nm.

ПРИМЕЧАНИЕ:

(*) – габариты касающиеся середины углублений (с уплотнительными кольцами поз.1 – 2 шт.) выполненными в корпусе клапана с целью сохранения соответствия с вышеизложенными присоединениями в соответствии с CETOP RP 121H, ISO 4401

- 5 – Требуемое состояние поверхности присоединительной плиты

СПОСОБ ЗАКАЗА



Номинальный размер (WN)

WN6

= 6

Номер конструкторской серии

(00-09) - неизменные габаритно-присоединительные размеры = 0X

серия 02

= 02

Вид уплотнения

NBR (для жидкостей на основе минеральных масел) = **без обозначения**

FKM (для жидкости на основе фосфатных эмульсий) = V

Возможные дополнительные требования по согласованию с производителем

ПРИМЕЧАНИЯ:

Клапан следует заказывать в соответствии с кодом описанным в таблице выше.

Символы обозначенные толстым шрифтом доступны в короткие сроки.

Пример кода клапана : UZFC6/02

ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПЛИТЫ И КРЕПЕЖНЫЕ БОЛТЫ

Присоединительные плиты следует заказывать в соответствии с каталогом **WK 496 480**.

Символы плит:

G 341/01 - винтовое присоединение G 1/4

G 342/01 - винтовое присоединение **G 3/8**

G 502/01 - винтовое присоединение G1/2

G341/02 - винтовое присоединение M14 x 1,5

G342/02 - винтовое присоединение M16 x 1,5

Присоединительная плита и крепежные болты, в случае модульного монтажа клапана типа **UZFC6...** и регулятора потока типа **UDRD6**:
M5 x 70 – 10,9 в соответствии с **PN – EN ISO 4762** - 4 шт./комплект
заказываются отдельно.
Крутящий момент болтов **Md = 9 Nm**

ПРИМЕЧАНИЕ:

Символы плит обозначенные толстым шрифтом означают версии доступные в более короткие сроки.

PONAR Wadowice S.A.
ul. Wojska Polskiego 29
34-100 Wadowice
tel. +48 33 488 21 00
fax. +48 33 488 21 03
www.ponar-wadowice.pl

