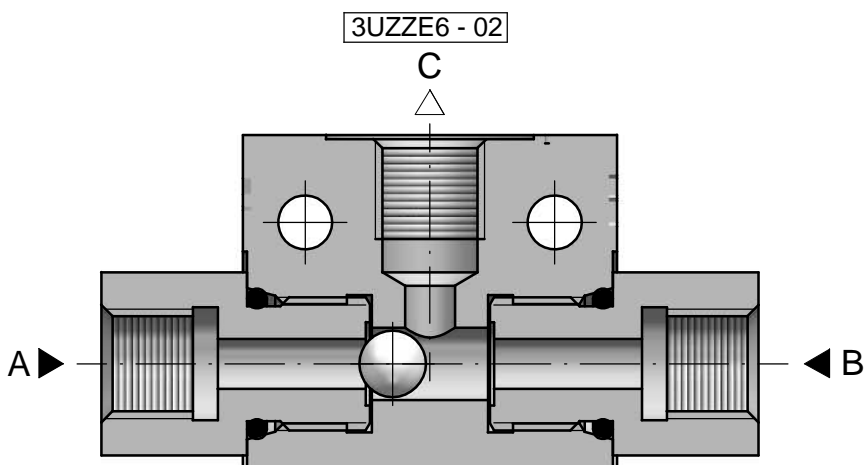


ПРИМЕНЕНИЕ

Клапан типа 3UZZE6... служит для питания приемника либо измерительно-управляющей системы от двух независимых гидравлических систем.

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

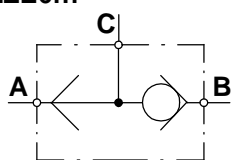


При подаче давления к одному из одноосевых отверстий: **A** или **B** логического клапана открывается соединение объединяющее это отверстие с отверстием с клапана, закрывая тем самым другое отверстие. При подаче

давления в другое одноосевое отверстие, отсекается ранее открытое отверстие и открывается проход к отверстию **C**. Это дает возможность питания приемника от двух независимых систем.

СХЕМЫ

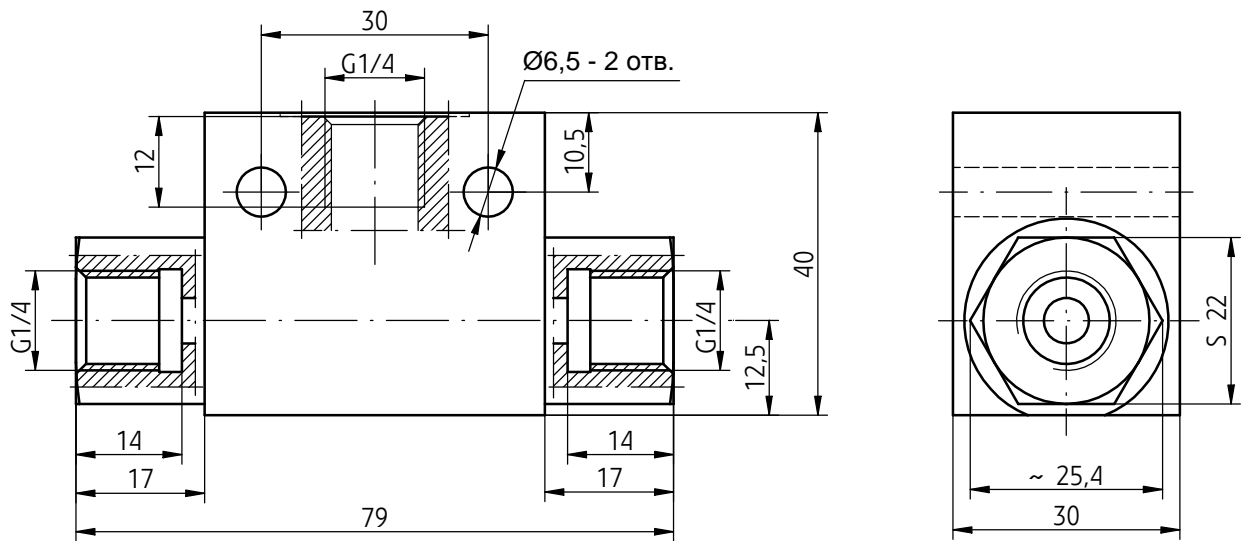
Графический символ клапана типа 3UZZE6...



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Гидравлическая жидкость	минеральное масло	
Требуемая фильтрация	до 16 мкм	
Рекомендуемая фильтрация	до 10 мкм	
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	
Масса	0,17 кг	

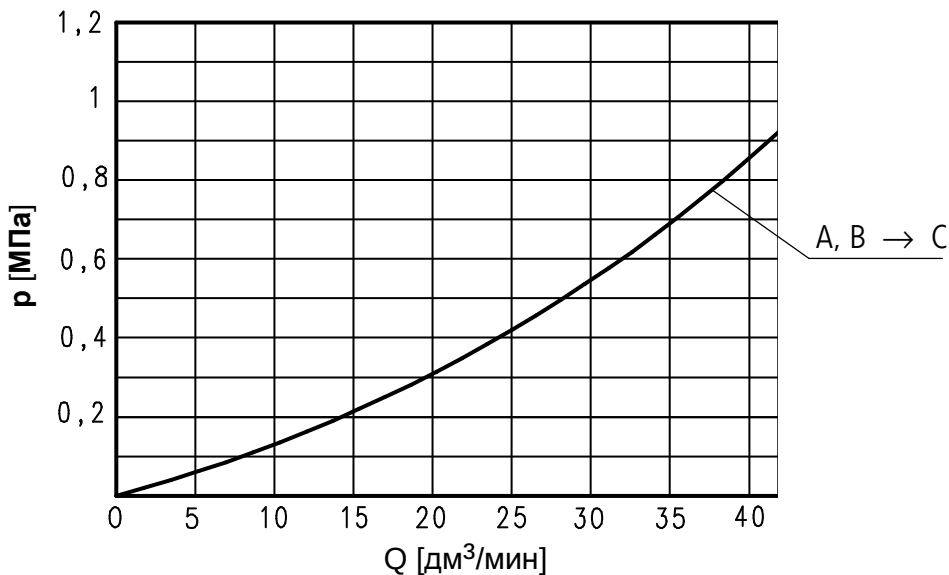
ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

(для вязкости гидравлической жидкости $\nu = 41 \text{ мм}^2/\text{с}$ и температуры $t = 50^\circ\text{C}$)

Рабочее давление в зависимости от расхода



СПОСОБ ЗАКАЗА

Клапан следует заказывать в соответствии с поданным ниже обозначением.

Пример обозначения: 3 UZZE 6 - 02

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

PONAR
wadowice®