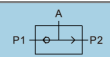


QS

Элемент «ИЛИ»





Особенности:

- Элемент «ИЛИ» используется для передачи сигнала, поданного из 2 разных мест. Сигнал на выходе появляется, если имеется, по меньшей мере, один из 2 сигналов на входе.
- Элемент ИЛИ имеет два входа (Р1 и Р2) и один выход (А). Клапан автоматически блокирует вход, на котором отсутствует давление.
- Если на оба входа подать одновременно разное давление, на выход А пройдет более высокое.

Как заказать



Пример заказа

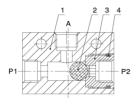
Серия QSC, присоединение 1/4, G резьба. Код заказа: QS-08

** Резьба NPT по запросу.

Характеристики

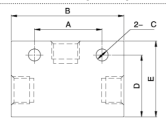
Модель	QS-06	QS-08			
Присоединительная резьба	G1/8	G1/4			
Рабочая среда	Фильтрованный сжатый воздух (40 мкм)				
Рабочее давление, МПа	0,15 0,8				
Испытательное давление, МПа	1,2				
Рабочая температура, °С	-20 +70				
Стандартный номинальный расход, л/мин	700	1 600			

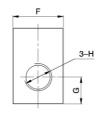
Конструкция



Поз.	Деталь			
1	Корпус			
2	Резиновый шарик			
3	Торцевая крышка			
4	Уплотнительное кольцо			

Основные размеры





Модель	Α	В	С	D	Е	F	G	Н
QS-06	24	40	4,3	22	27	18	10	G1/8
QS-08	35	50	6.5	27.5	35	22	13	G1/4

🬟 - поддерживается на складе (по не отмеченным изделиям уточняйте минимальную партию заказа)