

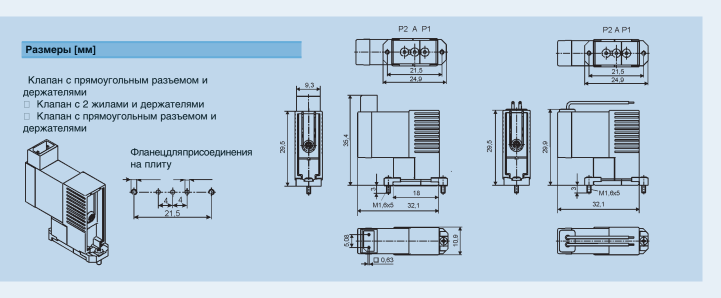
## 2/2 и 3/2-ходовой флипперный клапан с изолирующей мембраной

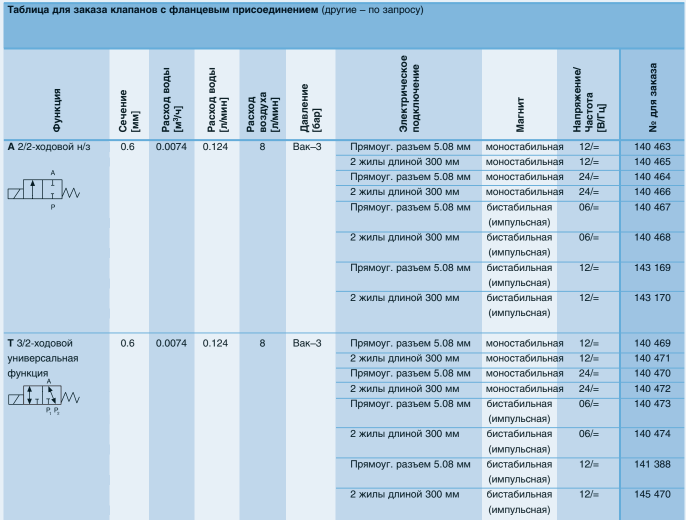
- Минимальная застойная зона
- Высокая химическая устойчивость
- Низкое энергопотребление
- Внутренние контуры промываются
- Импульсное исполнение катушки (по запросу)

Этот флипперный электромагнитный клапан прямого действия с изолирующей мембраной поставляются как в 2/2-, так и в 3/2-ходовом корпусе с моностабильной и бистабильной (импульсной) катушкой. Импульсный клапан потребляет очень мало энергии и тем самым идеально подходит для батарейного питания. Клапаны имеют минимальную застойную зону. Минимальная теплопередача между катушкой и средой. Использование только самых выскокачественных материалов обеспечивает высокую устойчивость к агрессивным средам. Контакт среды происходит только с корпусом из пластика (РЕЕК) и уплотнением FFKM.

Технические данные			
Сечение	Ду 0.6 мм (Ду 0.8 – по запросу)		
Материал корпуса	PEEK		
Уплотнение	FFKM		
Среда	Нейтральные и агрессивные жидкости и газы,		
	см. таблицу химической устойчивости.		
Температура среды	0 +50 °C		
Окружающая температура	Макс. +55 °C		
Internal volume			
3/2-ходовое исполнение	Около 45 мкл		
2/2-ходовое исполнение	Около 35 мкл		
Присоединение	Фланцевое		
Присоединительная плита	UNF 1/4-28, M3,		
(РЕЕК, нержавеющая сталь)	штуцерное – по запросу		
Ручной переключатель	есть		
Отклонение напряжения	±10%		
Потребляемая мощность	1.5 Вт		
Длительность включения	100% непрерывная работа		
Катушка	Моностабильная или бистабильная (опция)		
Электрическое подключение	Прямоугольный разъем или 2 жилы, 300 мм		
Класс защиты	IP 40 с прямоугольным разъемом		
	IP 54 c 2 жилами		
Крепление (фланцевое)	при помощи держателей и винтов		
Монтаж	Любой, предпочтительно приводом вверх		

Время срабатывания может быть сокращено до нескольких миллисекунд при использовании специальной электроники (по запросу).





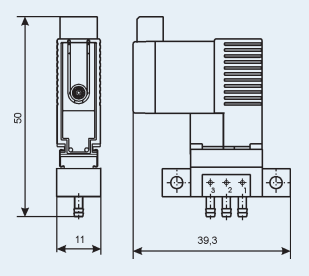
Клапаны со штуцерным присоединением – по запросу. Все клапаны изготовлены из пластика РЕЕК, прямоугольные разъемы заказываются отдельно (см. раздел «Аксессуары»)

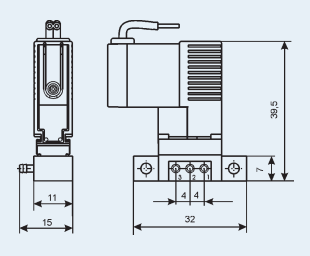
## Размеры клапана со штуцерным присоединением, (по запросу)

(остальные размеры см. фланцевое исполнение)

Клапан со штуцерами вниз и прямоугольным разъемом



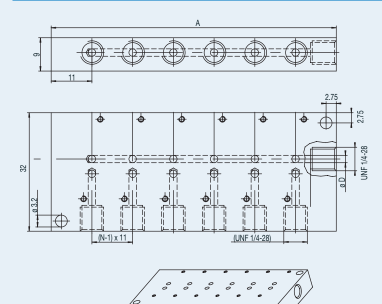




В 2/2-ходовой версии отверстие 3 заглушено

В 2/2-ходовой версии отверстие 3 заглушено

Размеры плиты на несколько клапанов 6604 со стандартным распредилительным коллектором: один общий вход/выход, раздельные выходы/входы (все с резьбой UNF 1/4-28) поставляется без клапанов; Материал корпуса – РЕЕК



таолица для заказа плит для клапана 6604				
Количество клапанов	Pasmep A [mm]	Размер D [мм]	N∘ для заказа	
2	33	1.2	659 285	
3	44	1.2	659 286	
4	55	1.2	659 287	
5	66	2	653 131	
6	77	2	659 288	
7	88	2	659 289	
8	99	2	659 290	
9	110	2	659 291	
10	121	2	651 379	

6604

Таблица для заказа аксессуаров				
Обозначение	Описание	№ для заказа		
Прямоугольный кабельный разъем 5.08 мм	с кабелем 3 м	133 486		
	с жилами 300 мм	644 068		
	с 2 одиночными контактами	644 067		
Одиночная плита из РЕЕК	3 x резьба UNF-1/4-28	645 752		
Одиночная плита из нержавеющей стали	3 х резьба МЗ	644 684		

## Дополнительные аксессуары – по запросу

- Плита для нескольких клапанов
- Фитинги и трубки
- Специальная электроника для сокращения времени переключения