



Двух- и трехходовые электромагнитные клапаны, нормальнозакрытые/нормальнооткрытые, прямого действия, изолированные, со штуцерным соединением

2/2 НЗ, НО - 3/2 НЗ, НО

**D118
D218
D318**

Проточные среды (*)	Вода, воздух, масло, инертные газы
----------------------------	------------------------------------

(*) Проверьте совместимость материалов с проточной средой
Конструкция исключает контакт сердечника с проточной средой. С проточной средой контактирует только мембрана и корпус клапана.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Максимальное давление	12 bar
Время открытия	25 ms
Время закрытия	25 ms
Температура проточной среды	-10... 100 °C
Максимальная вязкость	37 cSt (mm ² /s)

Материалы, контактирующие с проточной средой:

Корпус клапана PEI (Полиэфиримид)
Уплотнения VMQ, FPM или EPDM

КАТУШКА 1)

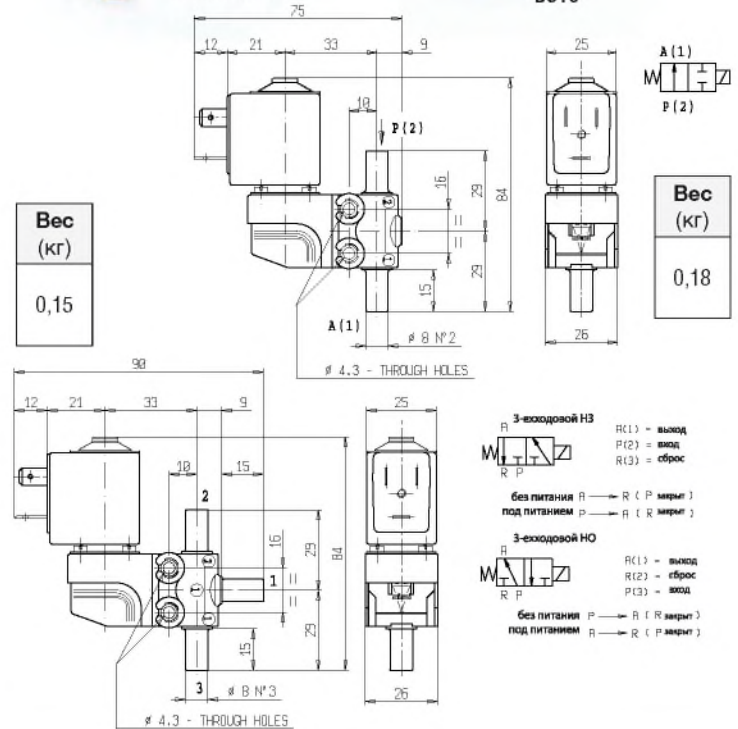
Продолжительность действия	100 %
Материал	PET (полиэтилен)
Класс изоляции	F (155 °C)
Температура окружающей среды	-10... 60 °C
Электрическое подсоединение	Плоские клеммы, стандарт DIN 43650
Класс пыле- и влагозащиты	IP65
Напряжение питания	AC (-) 24V/50-60Hz-110V/50Hz (120V/60Hz)-230V/50-60Hz (+10% -15%) DC (=) 12-24V (+10% -5%) (Другое напряжение по запросу)

EPDM = Этиленпропиленовый каучук

VMQ = Силиконовый каучук

FPM = Фторированный эластомер

Внимание! Клапаны D318..03C могут использоваться как распределительные. Максимальное дифференциальное давление - 6 бар (входное отверстие - 1, выходные отверстия - 2 и 3).



Размер	Пропускное отверстие (мм)	мин.	Дифференциальное давление (бар)				Потребляемая мощность катушки			Kv (м ³ /час)	Модель	Цена за шт., руб. без НДС	Уплотнение	Принцип действия
			макс.				AC (VA)		DC					
			Воздух, ин. газы		Жидкости		Тяга	Удержание						
AC	DC	AC	DC											
2/2, НОРМАЛЬНОЗАКРЫТЫЙ, НЗ														
штуцер	2,7	0	10 5	5	10 5	5	16	10	6	0,23	D118D03-2,7 D118S03-2,7 D118V03-2,7	EPDM VMQ FPM	НЗ	
штуцер	3,4	0	10 6	3	10 6	3	16	10	6	0,30	D118D03-3,4 D118S03-3,4 D118V03-3,4	EPDM VMQ FPM		
2/2, НОРМАЛЬНООТКРЫТЫЙ, НО														
штуцер	3,4	0	3	3	2,5	2,5	16	10	6	0,30	D218D03-3,4 D218S03-3,4 D218V03-3,4	EPDM VMQ FPM	НО	
3/2, НОРМАЛЬНОЗАКРЫТЫЙ, НЗ/НОРМАЛЬНООТКРЫТЫЙ, НО														
штуцер	3,4	0	1	1	1	1	16	10	6	0,30	D318D03C-3,4 D318S03C-3,4 D318V03C-3,4	EPDM VMQ FPM	НЗ	
			2,5	2	2,5	2					по запросу			EPDM FPM