

# Клапан электромагнитный на высокое давление. Серия PU225H

2/2 лин./поз.



- » Высокий расход и высокое рабочее давление
- » Быстрый отклик
- » Шток из нержавеющей стали обеспечивает исключительную прочность
- » EX-защищенная катушка T4 в качестве дополнительного аксессуара
- » Таймер для установки времени включения / выключения в качестве дополнительного аксессуара

Катушки для клапанов:

PU225/24VDC - катушка с напряжением 24V DC

PU225/220 - катушка с напряжением 220V

PU225/24AC - катушка с напряжением 24V AC

По запросу возможна комплектация катушками, сертифицированными по ATEX (в конце кодировки добавить Ex)



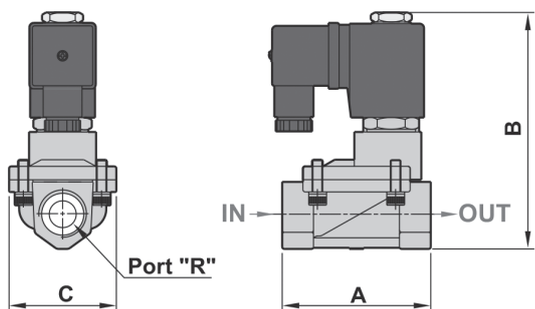
## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мод.	PU225H-03	PU225H-04	PU225H-06	PU225H-08
Присоединение	3/8"	1/2"	3/4"	1"
Рабочая среда	сжатый воздух, вода			
Условный проход	8 мм		13 мм	
CV, гал/мин	2		4,5	
Полезная площадь	35 мм <sup>2</sup>		88 мм <sup>2</sup>	
Действие	прямое управление			
Конструкция	мембранного типа			
Рабочее давление	0,5 ÷ 25 бар			
Предельное давление	30 бар			
Материал корпуса / фланца	кованая латунь / SS41			
Поршневое кольцо	SUS 304			
Температура жидкости	-10°C ÷ 90°C			
Температура газа	-10°C ÷ 60°C			
Установка	горизонтальная			
Рабочий цикл	100 % непрерывный режим работы			
Тип катушки	DIN			
Класс защиты	IP65 (DIN 40 050)			
Класс изоляции	F			
Допуск напряжения	± 10%			
Стандартное напряжение	220VAC, 110VAC, 24VDC			
Потребляемая мощность	для нормально закрытого AC110V:17.6VA, AC220C:18.1VA, DC: 15W; для нормально закрытого AC:17.8VA, DC:15.W			
Вес	775 г	755 г	1550 г	1500 г

**КОДИРОВКА**

<b>PU225</b>	<b>H</b>	<b>N</b>	<b>V</b>	<b>F</b>	<b>-</b>	<b>03</b>	<b>N</b>	<b>-</b>	<b>S</b>	<b>1</b>	<b>LED</b>	<b>E</b>
--------------	----------	----------	----------	----------	----------	-----------	----------	----------	----------	----------	------------	----------

<b>PU225</b>	СЕРИЯ
<b>H</b>	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ: H = давление до 25 бар
<b>N</b>	ТИП ДЕЙСТВИЯ: = нормально закрытый N = нормально открытый
<b>V</b>	УПЛОТНЕНИЯ: = стандартное исполнение NBR V = Viton E = EPDM H = HNBR
<b>F</b>	ТИП ПРИСОЕДИНЕНИЯ: = резьбовое присоединение F = фланец 10K F3 = 150LB F4 = PN16
<b>03</b>	ПРИСОЕДИНЕНИЕ: 03 = 3/8" 04 = 1/2" 06 = 3/4" 08 = 1"
<b>N</b>	РЕЗЬБА: = G N = NPT R = Rc
<b>S</b>	КАТУШКА
<b>1</b>	НАПРЯЖЕНИЕ: 1 = 110VAC 2 = 220VAC 9 = 24VDC
<b>LED</b>	СВЕТОДИОД: = без светодиода
<b>E</b>	КАТУШКА ЕХ-ЗАЩИЩЕННАЯ

**РАЗМЕРЫ**


Мод.	R	A	B	C
<b>PU225H-03</b>	3/8"	66.5	106.5	48.0
<b>PU225H-04</b>	1/2"	66.5	106.5	48.0
<b>PU225H-06</b>	3/4"	96.0	126.5	70.0
<b>PU225H-08</b>	1"	96.0	126.5	70.0

