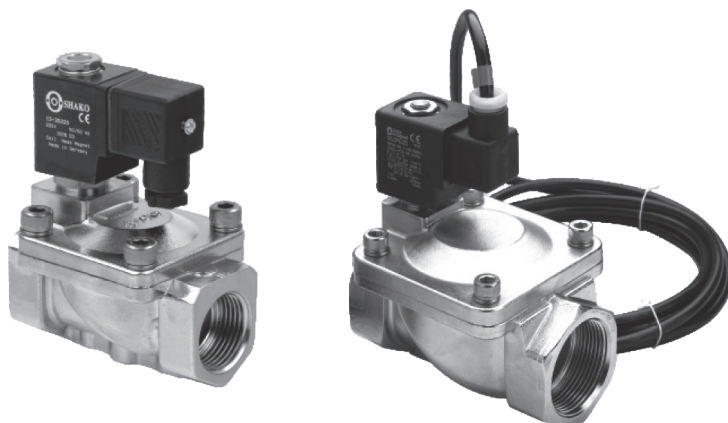


Клапани електромагнітні з неіржавної сталі

Серія SPU225A

Новинка



- » Непряме керування для низького пускового тиску
- » Високі витрати
- » Швидке реагування
- » Спеціально для використання на пар
- » Ex-захищена котушка T4 як додатковий аксесуар
- » Таймер для налаштування часу вмикання / вимикання як додатковий аксесуар

Котушки для клапанів:

PU225S/24VDC - котушка з напругою 24V DC

PU225S/220 - котушка з напругою 220V

PU225S/24AC - котушка з напругою 24V AC

За запитом можлива комплектація котушками, сертифікованими за ATEX (в кінці кодування додати Ex)



ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мод.	SPU225A-03	SPU225A-04	SPU225A-06	SPU225A-08	SPU225A-12	SPU225A-14	SPU225A-20
Приєднання	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Робоче середовище	стиснене повітря (легке мастило, вода)						
Умовний прохід	13 мм		25 мм		38 мм		50 мм
Корисна площа	88 мм ²		230 мм ²		404 мм ²	552 мм ²	883 мм ²
Дія	непряме керування						
Ущільнення	VITON (стандарт); NBR, EPDM (за запитом)						
Робочий тиск	0,5 ÷ 10 бар						
Граничний тиск	15 бар						
Матеріал корпусу / фланця	неіржавна сталь SUS316 / SUS304, SUS316						
Температура продукту	-10°C ÷ 90°C						
Температура довкілля	-20°C ÷ 60°C						
Монтаж	горизонтальний						
Робочий цикл	100 % безперервний режим роботи						
Тип котушки	DIN						
Клас захисту	IP65 (DIN 40 050)						
Клас ізоляції	F						
Допуск напруги	± 10%						
Стандартна напруга	220VAC, 110VAC, 24VDC						
Споживана потужність	нормально закриті AC110V:17.6VA, AC220V:18.1VA, DC: 15W нормально відкриті AC: 17.8VA, DC: 15W						
Вага	775 г		1550 г		2820 г		4665 г

ВИБІР МАТЕРІАЛУ УЩІЛЬНЕННЯ

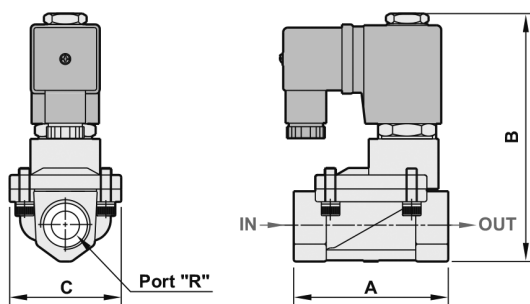
Ущільнення	Температурний діапазон	Придатне середовище для використання	Непридатне середовище для використання
NBR	-15°C ÷ 80°C	Повітря, вода, нейтральні гази, мінеральне мастило	Мазут, бензин і бензин Hi-test, дизельне паливо
HNBR	-40°C ÷ 150°C	Повітря, вода, трансмісійне мастило, моторне мастило	Фармацевтична рідина, бензин і бензин Hi-test, легкі нафтопродукти
VITON	-10°C ÷ 180°C	Мазут, бензин і бензин Hi-test, дизельне паливо	Гаряча вода, пара, гальмівне мастило (ATE Blue)
EPDM	-5°C ÷ 130°C	Гаряча вода, миюча рідина	Мінеральне мастило, бензин

КОДУВАННЯ

SPU225	A	N	E	F	-	03	N	-	S	1	LED	E
SPU225	СЕРІЯ											
A	СТАНДАРТ											
N	ФУНКЦІЯ: = нормально закритий N = нормально відкритий											
E	УЩІЛЬНЕННЯ: = VITON B = NBR E = EPDM H = HNBR											
F	ТИП ПРИЄДНАННЯ: = різьбове приєднання F = фланець 10K F3 = 150LB F4 = PN16											
03	ПРИЄДНАННЯ: 03 = 3/8" 04 = 1/2" 06 = 3/4" 08 = 1" 12 = 1 1/4" 14 = 1 1/2" 20 = 2"											
N	РІЗЬБА: = G N = NPT R = Rc											
S	КОТУШКА											
1	НАПРУГА: 1 = 110VAC 2 = 220VAC 9 = 24VDC											
LED	СВИТЛОДІОД: = без світлодіода											
E	КОТУШКА ЕХ-ЗАХИЩЕНА											

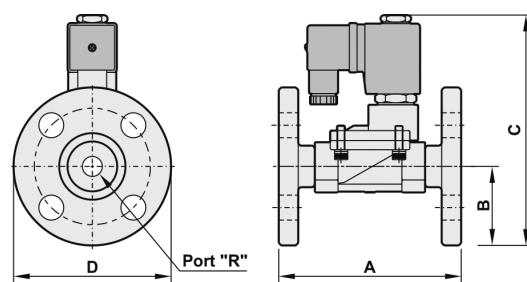
РОЗМІРИ

Стандартний тип

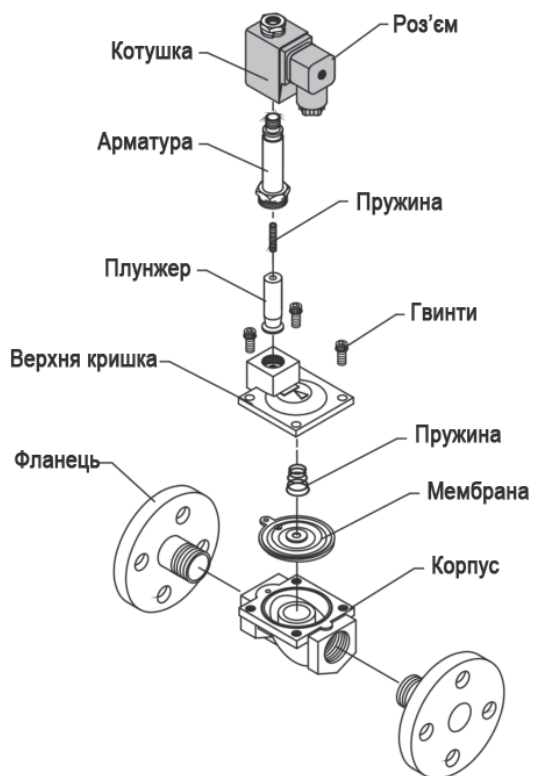


Мод.	R	A	B	C
SPU225A-03	3/8"	66.5	106.5	48
SPU225A-04	1/2"	66.5	106.5	48
SPU225A-06	3/4"	99	126.5	70
SPU225A-08	1"	99	126.5	70
SPU225A-12	1 1/4"	131.5	145.5	96
SPU225A-14	1 1/2"	131.5	145.5	96
SPU225A-20	2"	160.0	160.5	112

Фланцевий тип

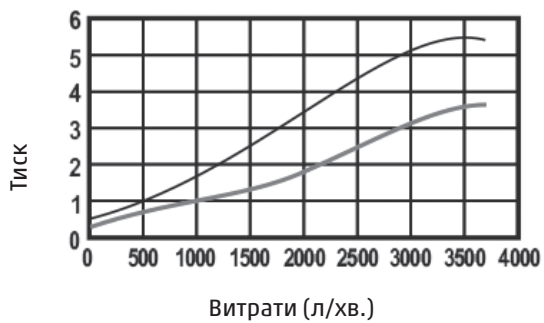


Мод.	R	A	B	C	D
SPU225AF-03	3/8"	110	45	137	90
SPU225AF-04	1/2"	110	47.5	139.5	95
SPU225AF-06	3/4"	149	50	152.5	100
SPU225AF-08	1"	150	62.5	164	125
SPU225AF-12	1 1/4"	180	67.5	173	135
SPU225AF-14	1 1/2"	180	70	182.5	140
SPU225AF-20	2"	210	77.5	210	155

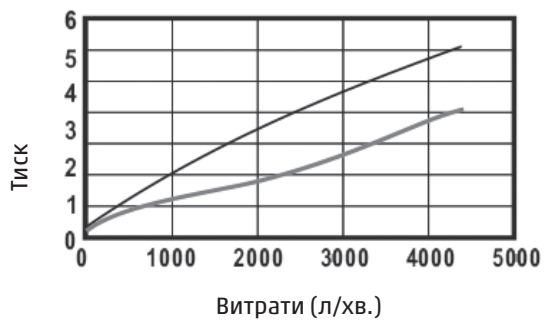


ВИТРАТНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

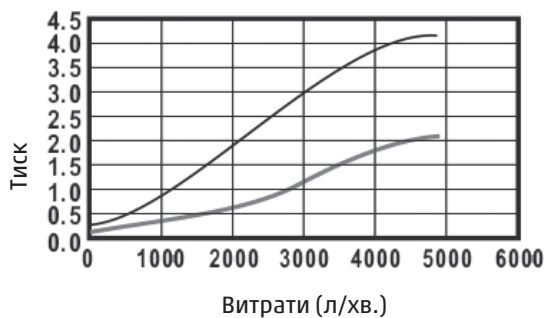
3/8"
Мод. SPU225A-03



1/2"
Мод. SPU225A-04



3/4"
Мод. SPU225A-06



1"
Мод. SPU225A-08

