



КЛАПАН ЕЛЕКТРОМАГНІТНИЙ 2/2-ходовий нормально відкритий з допоміжним поршнем

21PW3FOV120
÷
21PW4FOV120

Клапани електромагнітні 2/2-ходові нормально відкриті з допоміжним поршнем моделі 21PW4FOV120 застосовуються в компресорній техніці автоматичного перекриття потоків повітря.

Максимально допустимий тиск на вході:

25 bar (25 кгс/см²)

Мінімальний тиск на вході:

0,3 bar (0,3 кгс/см²)

Максимальна в'язкість:

12 сСт

Напруга живлення, V:

(інший вольтаж за запитом)

~12, 24, 110, 220, 380 (50Hz)

-12, 24, 110

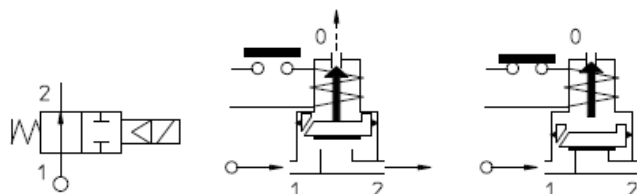
Клас нагрівостійкості ізоляції:

електромагніт класу F

+155 °C

електромагніт класу H

+ 180 °C



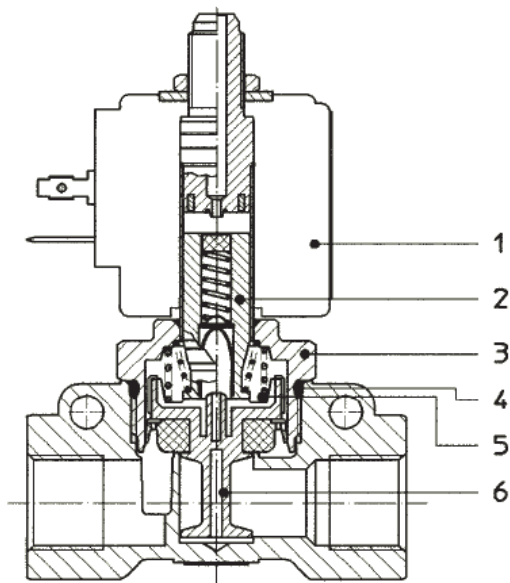
Таблиця застосування

Матеріал мембрани	Температура	Середовище
V=FKM (фтореластомір, вітон)	- 10 + 140 °C	Повітря, повітря з маслами

Специфікація

Приєднання, дюйм	Код	Діаметр отвору, мм	Kv, l/min	Споживана потужність, Вт	Робочий тиск, bar		
					ΔPmin	ΔPmax = Pвх – Pвих	
						Змінний струм	Постійний струм
G 3/8"	21PW3FOV120	12	32	8	0,3	15	15
G 1/2"	21PW4FOV120		38				

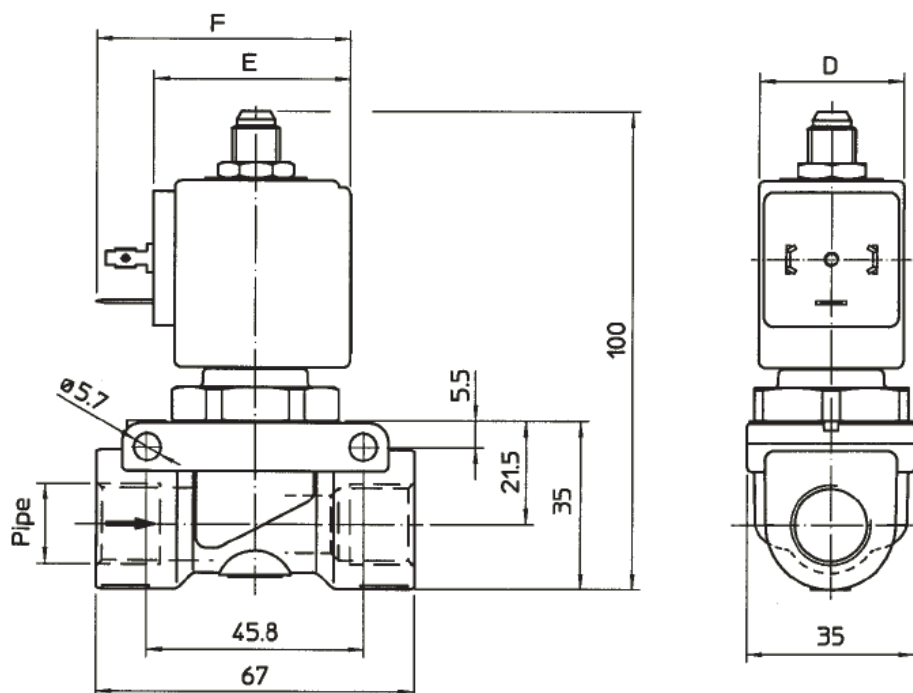
Матеріали комплектуючих



Корпус
Арматурна трубка (3)
Плунжер (2)
Пружина
Поршень (6)

латунь UNI EN 12165 CW617N
нержавіюча сталь AISI серії 300
нержавіюча сталь AISI серії 400
нержавіюча сталь AISI серії 300
з ущільненням FKM

Габаритні розміри (мм)



Споживана потужність			Тип котушки	D	E	F
\overline{W}	Утримання ~VA	Пуск ~VA				
8 W	14,5	25	B	30	42	54



www.armakip.com.ua E-mail: sales@armakip.com.ua

Ексклюзивний дистриб'ютор в Україні
ТОВ «Армакіпсервіс»
(044) 277-31-30, (050) 252-30-30