

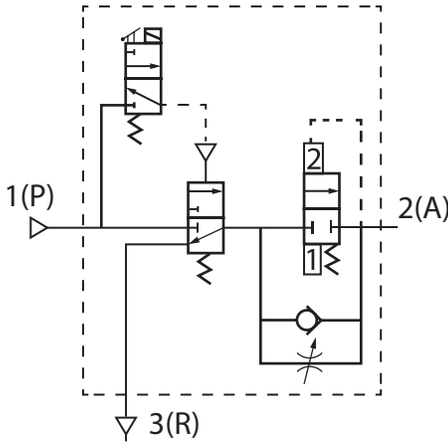
SAV Series - Válvula Solenoide



SAV

Válvula de solenoide normalmente cerrada para ser instalada fácilmente por medio de los bloques de unión en las unidades de mantenimiento (FRL), incluso puede ser solo acoplada a filtro/regulador o solo regulador, disponible con bobina de 120V/60Hz, 220V/60Hz y 24 VCD, conector eléctrico tipo DIN.

Cómo Ordenar				
Serie	Conexión	Conexión	Voltaje	Manómetro
SAV	200	02	AC110V	G
	200	02 - 1/4"	* El manómetro se suministra por separado	
			AC110V	G: Con manómetro
			AC220V	En blanco: Son manómetro
			DC24V	



Especificaciones	SAV200-02
Fluido	AIRE
Presión de trabajo máxima	0.2 - 1.0 Mpa
Temperatura de trabajo	0 - 60 °C (150 °F)
Conexión	1/4"
Voltaje	AC110V - AC220V - DC24V
Conexión manómetro	1/8" ambos lados
Caudal L/min	P-A 1.19 A-R 1.39
Peso (sin manómetro)	0.27G
Tolerancia	±10% del voltaje
Clase de Aislante	Clase B
Potencia Conexión	5.0 VA (60Hz)
Aparente CA Mantenido	2.3VA (1.5W) 60Hz
Consumo DC	1.8Watts
Conexión eléctrica	conector DIN con luz
Accionamiento manual	Pulsador manual
Puerto silenciador	1/4"

Dimensión de las figuras

