

VALVULA SOLENOIDE NA VSBAA-08



Válvula solenoide SINTEK modelo VSBAA-08 , diseñada para controlar el paso de fluidos y gases, principalmente aire y agua, su función básica es la apertura o cierre de la válvula por medio de una señal eléctrica. Una vez pasa corriente eléctrica a través de la bobina, acciona el mecanismo de la válvula y de esta manera deja pasar o bloquea el fluido o gas, según la necesidad del proceso industrial.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE DE ALIMENTACION	110VAC / 220VAC / 24 VAC / 24 VDC / 12VDC
TAMAÑO DE CONEXION	1/4" NPT hembra
TIPO DE OPERACION	ON/OFF, acción directa
ESTADO INICIAL	Normalmente abierta
PRESION	0.1 a 10 BAR
TEMPERATURA DE OPERACION	-10 a 80 °C
MATERIAL	Bronce

DIMENSIONES

