

¡Posibilidad de soplado de alta frecuencia!

Frecuencia de operación: 300 a 1500 ciclos por minuto

Válvula solenoide de 2 puertos

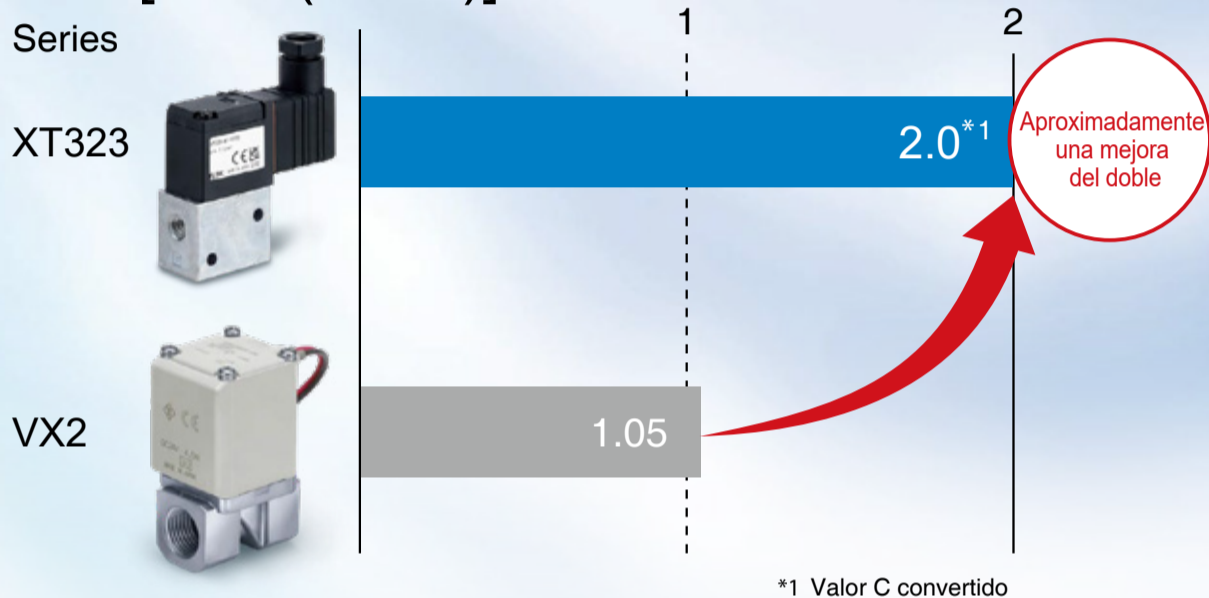
XT323-4Y-X105

Producto especializado



Questionario
Haga clic aquí para responder

C [dm³/(s·bar)]



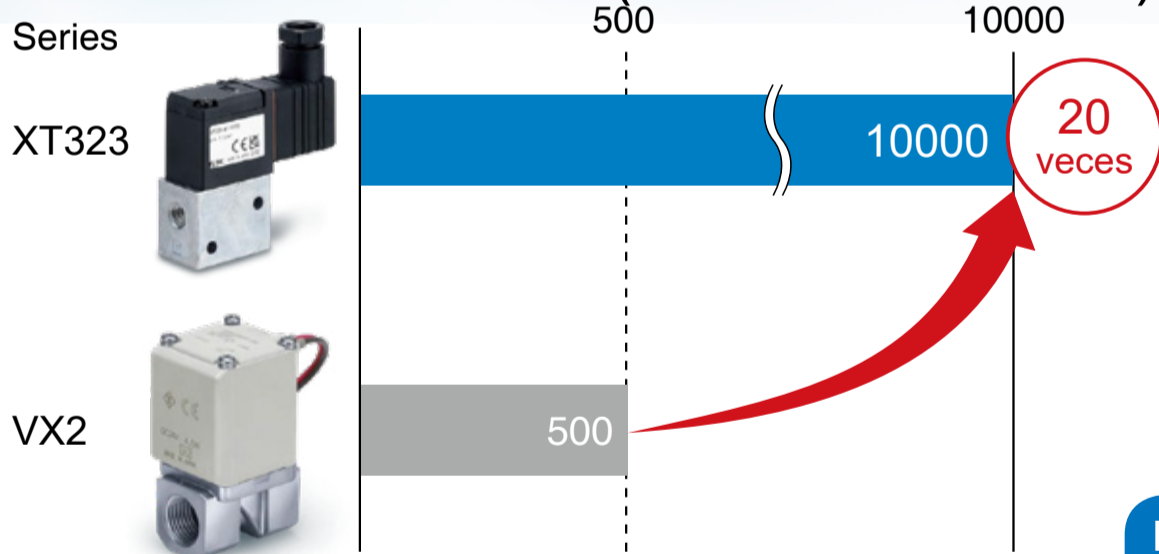
Peso

Aprox.
200 g



Tamaño de puerto Rc1/8

Ciclos de Vida Útil (millones de ciclos)



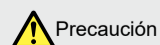
Especificaciones

Fluido	Aire
Rango de presión de operación	0 a 0.7 MPa
Temperaturas ambiente y del fluido	5 a 60°C
C [dm ³ /(s·bar)]	2.0*2
Tamaño del puerto	Rc1/8
Voltaje de funcionamiento	Voltaje de operación: 24 VDC Ciclo de trabajo: 50% o menos
Valor de resistencia	44 Ω
Frecuencia de operación	300 a 1500 c.p.m.

*2 Valor de C convertido.

Ejemplos de aplicaciones

Para eliminar impurezas del prensado de alta velocidad



Precaución

La aplicación descrita es solo para referencia y no garantiza su rendimiento. Para su uso en diversas aplicaciones se recomienda realizar una evaluación exhaustiva y pruebas de validación para determinar su viabilidad en sus condiciones de uso específicas. Comuníquese con su representante local de ventas de SMC para obtener mayor información sobre precios individuales y disponibilidad de entrega.