

Máximo 10 MPa

Puede ser utilizado para limpieza, pulverización, etc.

Válvula solenoide pilotada de 2 puertos para agua JSXH31P-X2

Producto especializado



Questionario
Haga clic aquí para responder

- Rango de presión de funcionamiento: 0.1 a 10.0 MPa
- Diámetro del orificio (mm \varnothing): 12
- Características de la tasa de flujo (Kv):
 - 1.7 (Tamaño de puerto 3/8)
 - 1.9 (Tamaño del puerto 1/2)
- Protección: IP67
(IP65 para modelos con terminal DIN)
- Marca CE/UKCA

Agua

Mantenimiento fácil.

La bobina se puede reemplazar simplemente retirando el clip



La cubierta se puede retirar para limpiar y reemplazar la válvula principal

Entrada eléctrica



Terminal DIN

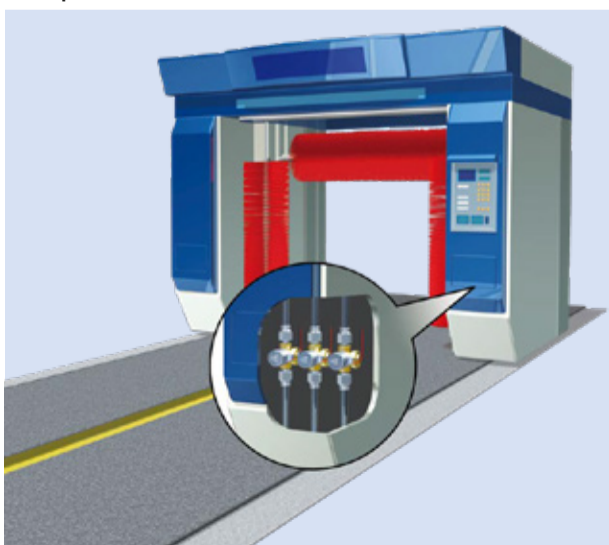
Conector M12

Grommet

Conduit

Ejemplos de aplicaciones

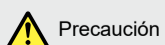
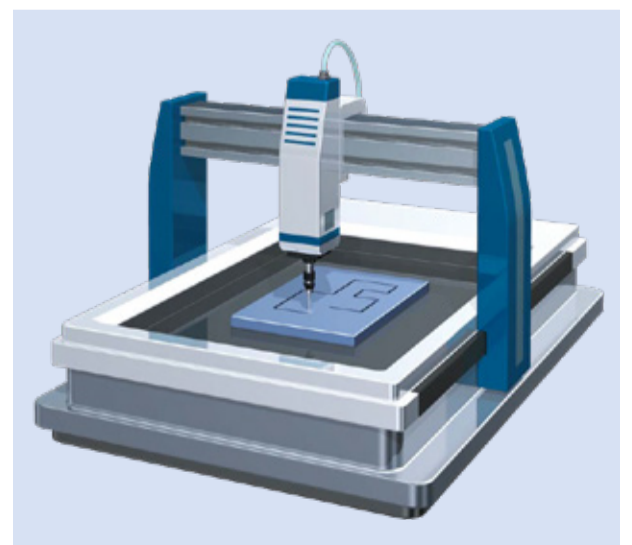
Máquina de lavado de autos



Para suministro de niebla seca (enfriamiento de neblina fina, prevención de estática)



Para el corte de materiales suaves



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.