0820005100 2024-01-29

Válvulas direccionales AVENTICS serie DO

La AVENTICS serie DO ofrece una solución sencilla, fiable y robusta para todas las funciones clásicas de pilotaje con operación eléctrica directa.





Datos técnicos

Sector Industria
Accionamiento eléctrico
tamaño de construcción DO35

Tipo de válvula válvula de asiento

Principio de conmutación 3/2, con reposición por resorte

Función de válvula NC

Principio de obturación hermetizante suave

Tipo de conexión Conexión tubo
Accionamiento auxiliar manual encajando

Conexión de aire comprimido G 1/8
Conexión de aire comprimido entrada G 1/8
conexión de aire comprimido salida G 1/8
conexión de aire comprimido escape G 1/8

Caudal nominal Qn 1 a la 2 140 l/min Caudal nominal Qn 1 a la 2 140 l/min Caudal nominal Qn 2 a la 3 130 l/min

Serie DO

0820005100 2024-01-29

Presión de funcionamiento mín. 0 bar Presión de funcionamiento máx. 10 bar

Conexión eléctrica tipo Enchufe

Attacco elettrico tamaño EN 175301-803, forma A

Tipo de protección con conexión IP65
Tensión de servicio 230 V AC
Tensión de servicio AC 230 V

Tolerancia de tensión AC 50 Hz -10% / +10%

Anchura de bobina 32 mm
Capacidad de retención AC 50 Hz 14 VA
Potencia de conexión AC 50 Hz 21 VA

Duración de conexión 100 %

Temperatura ambiente mín. -10 °C
Temperatura ambiente máx. 50 °C
Temperatura del medio mín. -10 °C
Temperatura del medio máx. 50 °C

Fluido Aire comprimido

Contenido de aceite del aire comprimido min. 0 mg/m³
Contenido de aceite del aire comprimido máx. 5 mg/m³
Tamaño de partículas máx. 5 μm

Tornillos de fijación M5

Material

Material carcasa Zinc fundido a presión Material juntas Caucho fluorado N° de material 0820005100

0820005100 2024-01-29

Información técnica

La presión de pilotaje mín. debe alcanzarse, ya que, de lo contrario, podrían producirse conexiones erróneas y, dado el caso, un fallo de válvulas.

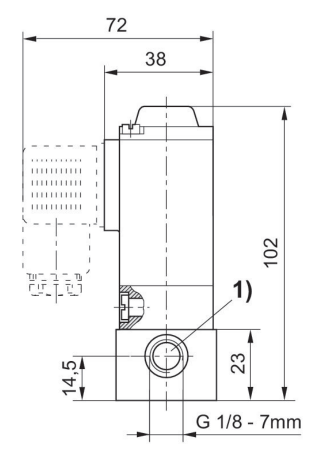
El punto de condensación de presión se debe situar como mínimo 15 °C por debajo de la temperatura ambiental y del medio, y debe ser como máx. de 3 °C .

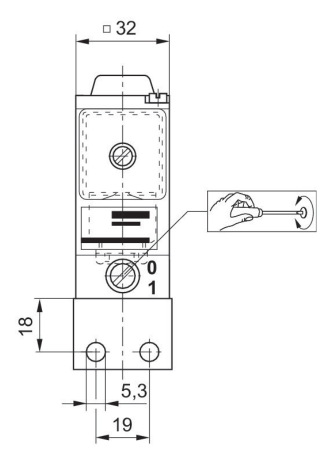
El contenido de aceite del aire comprimido debe permanecer constante durante toda la vida útil.

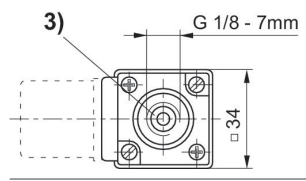
Utilice solo aceites permitidos por AVENTICS. Encontrará más información en el documento "Información técnica" (disponible en el https://www.emerson.com/en-us/support).

0820005100 2024-01-29

válvula de conexión individual







¹⁾ Conexión 1 (entrada) 3) Conexión 3 (escape)