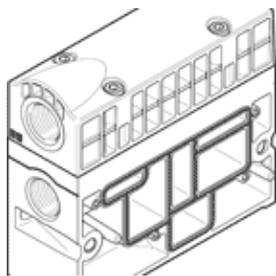


placa de alimentación VABF-S1-1-P1A12-G12

Número de artículo: 8037653

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|---|
| Ancho | 44 mm |
| Función de escape | Mediante placa de estrangulación |
| Basado en la norma | ISO 5599-1 |
| Cantidad máxima de posiciones para válvulas | 1 |
| Presión de funcionamiento Mpa | 0 ... 1 MPa |
| Presión de funcionamiento | 0 ... 10 bar |
| Apropiado para vacío | sí |
| Marca CE (ver declaración de conformidad) | según la normativa UE de baja tensión |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento) |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 0 - sin riesgo de corrosión |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura de almacenamiento | -20 ... 60 °C |
| Temperatura del medio | -10 ... 50 °C |
| Fluido de control | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Temperatura ambiente | -10 ... 50 °C |
| Peso del producto | 650 g |
| Conexión neumática 1 | G1/2 |
| Conexión neumática 3 | G1/2 |
| Conexión neumática 5 | G1/2 |
| Material de la placa de escape | PA |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |
| Material de la placa de alimentación | Fundición inyectada de aluminio |