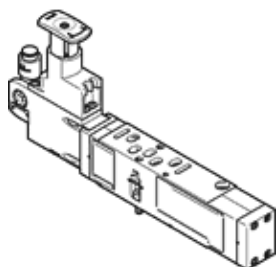


placa de regulación VABF-S4-1-R2C2-C-10

Número de artículo: 540162

FESTO

Para terminales de válvulas VTSA y VTSA-F, distribución de conexiones normalizadas según 15407-2, hasta 10 bar, como máx.



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|---|
| Ancho | 26 mm |
| Basado en la norma | ISO 15407-2 |
| Posición de montaje | indistinto |
| Función del regulador | Presión inicial con escape secundario |
| Selección adicional de manómetro | Posible |
| Presión de funcionamiento Mpa | 1 MPa |
| Presión de funcionamiento | 10 bar |
| Margen de regulación de la presión Mpa | 0,2 ... 0,85 MPa |
| Margen de regulación de la presión | 2 ... 8,5 bar |
| Margen de regulación de la presión psi | 29 ... 123,25 psi |
| Presión inicial 1 | 0,5 ... 10 bar |
| Marca CE (ver declaración de conformidad) | según la normativa UE de baja tensión |
| Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad) | Según la normativa sobre utillaje eléctrico del Reino Unido |
| 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 |
| Tipo de protección | IP65 NEMA 4 |
| Fluido de control | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Temperatura ambiente | -5 ... 50 °C |
| Peso del producto | 448 g |
| Tipo de fijación de concatenación en altura | sobre placa de enlace Sobre placa base individual |
| Conexión del manómetro | con abrazadera de sujeción |
| Material del elemento de mando | PA |
| Material del cuerpo del regulador | Fundición inyectada de aluminio |