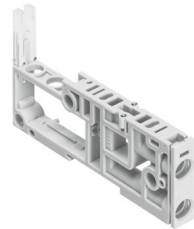


**Placa base**  
**VMPAL-AP-10-T135-RV**  
 Número de artículo: 8035233

**FESTO**



**Hoja de datos**

Característica	Valor
Anchura	10 mm 10.7 mm
Longitud	107.3 mm
Patrón uniforme	10.7 mm
Separación de zonas de presión	Canales 1, 3 y 5
Función integrada	Válvula de antirretorno
Cantidad máx. de posiciones de válvula	1
Sentido de flujo	No reversible
Estructura del terminal de válvulas	Tamaños de válvulas combinables
Presión de funcionamiento	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
Presión de control MPa	0.3 MPa...0.8 MPa
Presión de mando	3 bar...8 bar
Aptitud para vacío	No
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Clase de resistencia a la corrosión CRC	3 - riesgo de corrosión alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Peso del producto	25 g
Conexión neumática 2	para cartucho de 10 mm
Conexión neumática 4	para cartucho de 10 mm
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la placa base	Reforzado con PA