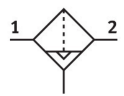
Válvula básica LF-D-MIDI-A-U

Número de artículo: 546423





Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Midi
Serie	D
Posición de montaje	Vertical +/- 5°
Grado de filtración	40 μm
Purga de condensado	Totalmente automático
Forma constructiva	Filtro de material sinterizado con separador por centrifugación
Protección de funda	Funda metálica de protección
Grado de separación de la condensación	75 %
Presión de funcionamiento	0.2 MPa1.2 MPa 2 bar12 bar 29 psi174 psi
Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343)	424 cfm
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gases inertes
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	14 °F140 °F
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Gases inertes
Temperatura del medio	41 °F140 °F
Temperatura ambiente	41 °F140 °F
Tamaño de los poros	40 μm
Peso del producto	24.5 oz
Tipo de fijación	Instalación en la tubería Con escuadra de montaje A elegir:
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del filtro	PE
Material del cuerpo	Fundición inyectada de cinc
Material de la funda	PC