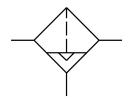
Válvula básica LFMA-D-MIDI-A-U

Número de artículo: 546446







Hoja de datos

Característica	Valor
Serie	D
Tamaño	Midi
Forma constructiva	Filtro de fibras
Grado de filtración	0.01 μm
Purga de condensado	Totalmente automático
Presión de funcionamiento	21 Psj180 Psj
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gases inertes
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Gases inertes
Grado de eficacia del filtro	99.9999 %
Protección de funda	Funda metálica de protección
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	33,8 °F140 °F
Temperatura ambiente	14 °F140 °F
Contenido de aceite residual	2,7E-07 oz/yd³
Tipo de fijación	A elegir: Instalación en la tubería Con accesorios
Posición de montaje	Vertical +/- 5°
Material del cuerpo	Fundición inyectada de cinc
Material del filtro	Fibra de borosilicato
Material de la funda	PC
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Peso del producto	18284 oz