

Filtro LF-1/2-D-5M-MIDI-A

Número de artículo: 162622

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Midi
Serie	D
Posición de montaje	vertical $\pm 5^\circ$
Grado de filtración	5 μm
Purga de condensado	Totalmente automática
Forma constructiva	Filtro de material sinterizado con separador por centrifugación
Protección de funda	Funda metálica de protección
Símbolo	00991520
Presión de funcionamiento	2 bar ... 12 bar
Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343)	2000 l/min
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	-10 °C ... 60 °C
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gases inertes
Temperatura del medio	5 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente	5 °C ... 60 °C
Peso del producto	700 g
Tipo de fijación	Con accesorios
Conexión neumática 1	G1/2
Conexión neumática 2	G1/2
Nota sobre el material	De conformidad con la Directiva RoHS
Material del filtro	Tierra de protección
Material del cuerpo	Fundición inyectada de cinc
Material de la funda	Makrolon®