



Característica	Valor
Tamaño	Mini
Serie	D
Asegurar el accionamiento	Botón giratorio con enclavamiento
Posición de montaje	vertical +/- 5°
Purga del condensado	giro manual
Construcción	Filtro regulador con manómetro
	Lubricador proporcional estándar
Cantidad máxima del condensado	22 cm3
Grado de filtración	40 μm
Funda de protección	Funda protectora metálica
Indicación de la presión	con manómetro
Presión de funcionamiento	1 16 bar
Margen de regulación de la presión	0,5 12 bar
Histéresis máxima de la presión	0,2 bar
Caudal nominal normal	700 l/min
Clasificación marítima	véase el certificado
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:9:-]
	Gases inertes
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	2 - riesgo de corrosión moderado
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:8:-]
	Gases inertes
Temperatura del medio	-10 60 °C
Temperatura ambiente	-10 60 °C
Peso del producto	660 g
Tipo de fijación	Montaje del conducto
	con accesorios
Conexión neumática 1	G1/8
Conexión neumática 2	G1/8
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Fundición inyectada de cinc
Material de la funda	PC