

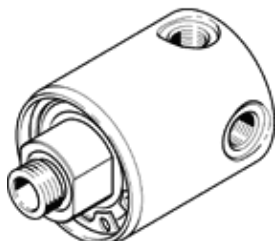
distribuidor giratorio GF-1/8-M5

Número de artículo: 539290

FESTO

Racores giratorios simples, 1 entrada, 4 salidas.

Si se alcanzan velocidades de más de 1.000 1/min debe utilizarse solamente aire comprimido lubricado. Si no se dispone de aire comprimido lubricado, deberá efectuarse una lubricación manual cada 300 horas de funcionamiento.



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	4,1 mm
Posición de montaje	indistinto
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 psi
Caudal normal 1-2.1 (6->0)	490 l/min
Caudal norm. 1-2.X abierto (6->0)	2.250 l/min
Cantidad máxima de giros en función del tiempo	3.000 1/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:::] Agua (líquida, sin hielo)
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Utilizar un filtro de 5 µm durante el funcionamiento con agua Opción de funcionamiento con lubricación
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 80 °C
Par de apriete máximo	1,95 Nm
Par de apriete nominal	1,22 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 20 %
Conexión neumática 1	G1/8
Conexión neumática 2	M5
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS