

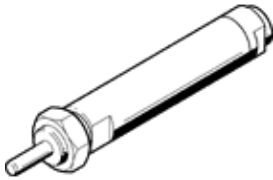
cilindro redondo

EG-6-10

Número de artículo: 3621

FESTO

con muelle de reposición



Hoja de datos

Característica	Valor
Carrera	10 mm
Diámetro del émbolo	6 mm
Amortiguación	Sin amortiguación
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Émbolo Vástago Camisa del cilindro
Detección de la posición	sin
Variantes	vástago simple
Presión de funcionamiento	2 ... 8 bar
Modo de funcionamiento	de simple efecto compresión
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
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 - Moderate corrosion stress
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Fuerza teórica con 6 bar, avance	17 N
Peso del producto	12 g
Tipo de fijación	con contratuerca
Conexión neumática	M5
Información sobre el material de la tapa	Bronce
Información sobre el material de las juntas	NBR
Información sobre el material del cuerpo	latón
Información sobre el material del vástago	Acero de aleación fina