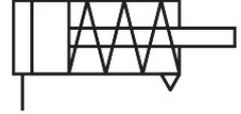


Cilindro roscado EGZ-6-10

Número de artículo: 15034

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Carrera	10 mm
Diámetro del émbolo	6 mm
Amortiguación	Sin amortiguación
Posición de montaje	Cualquiera
Modo de funcionamiento	Empuje De simple efecto
Forma constructiva	Émbolo Vástago Camisa del cilindro
Detección de posición	Sin
Variantes	Vástago simple
Presión de funcionamiento	2 bar...8 bar
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Aceite de éster < 0,1mg/m ³ , según ISO 8573-1:2010 [-:-:2].
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 °C...80 °C
Par de apriete de la fijación del actuador	8 Nm
Fuerza teórica con 6 bar	14 N
Fuerza teórica con 6 bar, avance	13.9 N
Tipo de fijación	Con rosca exterior Con contratuerca A elegir:
Conexión neumática	M3
Material de la tapa	POM
Material de las juntas	TPE-U (PU)
Material del cuerpo	Latón Niquelado
Material del vástago	Acero de alta aleación