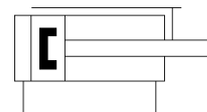
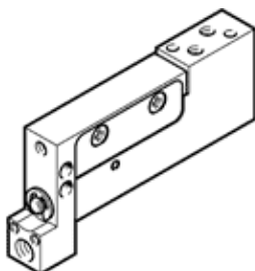


mini carro DGSC-6-10-P-L

Número de artículo: 569793

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Carrera	10 mm
Diámetro del émbolo	6 mm
Tipo de accionamiento del actuador	Yunque
Amortiguación	P: amortiguación por tope elástico/placa a ambos lados
Posición de montaje	indistinto
Guía	guía de jaula de bolas
Construcción	Cinemática del yunque
Detección de la posición	sin
Presión de funcionamiento Mpa	0,1 ... 0,6 MPa
Presión de funcionamiento	1 ... 6 bar 14,5 ... 87 psi
Precisión de repetición	0,2 mm
Modo de funcionamiento	de doble efecto
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 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	10 ... 50 °C
Fuerza Fy máxima	20 N
Fuerza Fz máxima	20 N
Momento Mx máximo	0,3 Nm
Momento máximo My	0,4 Nm
Momento máximo Mz	0,4 Nm
Fuerza teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), retroceso	12,7 N
Fuerza teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avance	17 N
Masa móvil	17 g
Peso del producto	42 g
Tipo de fijación	con rosca interior y pasador
Conexión neumática	M3
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la culata	POM
Material de las juntas	NBR
Material de la guía	Acero de aleación fina
Material de la carcasa	Acero inoxidable de aleación fina
Material del vástago	Acero inoxidable de aleación fina