

# actuador lineal DGC-8- -

Número de artículo: 530906

☆ Gama básica

FESTO

Otras carreras bajo demanda. Los valores característicos de la carga constan en las páginas correspondientes del catálogo (PDF).



Representación a modo de ejemplo

## Hoja de datos

Ficha de datos técnicos completa: los valores parciales dependen de su configuración.

Característica	Valor
Carrera	1 ... 2.000 mm
Diámetro del émbolo	8 mm
Amortiguación	P: amortiguación por tope elástico/placa a ambos lados YSR: amortiguador, mapa característico para amortiguación dura YSRW: amortiguador, mapa característico para amortiguación blanda
Posición de montaje	indistinto
Guía	Guía básica guía con rodamiento de bolas
Detección de la posición	para sensores de proximidad
Variantes	Carro adicional, estándar izquierda Carro adicional, estándar derecha
Presión de funcionamiento	2,5 ... 8 bar
Modo de funcionamiento	de doble efecto
Categoría ATEX para gas	II 2G
Tipo de protección contra explosión de gas	c T4 X
Categoría ATEX para polvo	II 3D
Tipo de protección contra explosión por polvo	c 120° C (T4) X
Temperatura ambiente con riesgo de explosión	+5° C ≤ Ta ≤ +60° C
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre protección contra explosión (ATEX)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo 2 - riesgo de corrosión moderado
Fuerza teórica con 6 bar, retroceso	30 N
Fuerza teórica con 6 bar, avance	30 N
Tipo de fijación	con accesorios
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE Conforme con RoHS
Material de la culata	Aleación forjable de aluminio
Material de las juntas	POM TPE-U(PU)