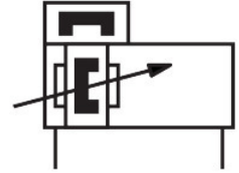


Actuador lineal DGO-16- -PPV-A-B

Número de artículo: 15222

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Carrera	10 mm...2500 mm
Diámetro del émbolo	16 mm
Amortiguación	Amortiguación neumática, regulable en ambos lados
Posición de montaje	Cualquiera
Principio de arrastre	Con unión magnética
Detección de posición	Para sensor de proximidad
Presión de funcionamiento	1.7 bar...7 bar
Modo de funcionamiento	Doble efecto
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 °C...60 °C
Longitud de amortiguación	14 mm
Fuerza teórica con 6 bar, retorno	121 N
Fuerza teórica con 6 bar, avance	121 N
Aumento masa móvil por 10 mm de carrera	3 g
Peso básico con carrera de 0 mm	620 g
Conexión neumática	M5
Material de la tapa	Aluminio
Material de las juntas	NBR TPE-U (PU)
Material del cuerpo	Acero de alta aleación