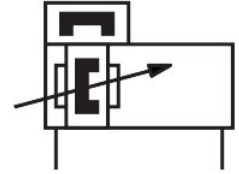


Actuador lineal DGO-16- -PPV-A-B

Número de artículo: 15222

FESTO



 [General operating condition](#)

Hoja de datos

Hoja de datos completa: los valores individuales dependen de su configuración.

Característica	Valor
Carrera	10 mm ... 2500 mm
Diámetro del émbolo	16 mm
Amortiguación	Amortiguación neumática, regulable en ambos lados
Posición de montaje	Indistinta
Principio de arrastre	No positivo (imán)
Detección de posición	Vía sensor de proximidad
Símbolo	00991250
Presión de funcionamiento	0.17 MPa ... 0.7 MPa
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	Caucho nitrílico TPE-U (PU)
Material del cuerpo	Acero de alta aleación