

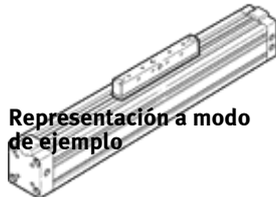
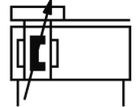
Actuador lineal DGP-18- -PPV-A-B

Número pieza: 158971

FESTO

para detección sin contacto, con unión de arrastre y amortiguación de final de carrera ajustable por ambos lados.

Tipo armonizado. Disponible hasta 2013.



Hoja de datos

Caracter.	Valor
Carrera	10 ... 1.800 mm
Diámetro del émbolo	18 mm
Amortiguación	PPV: Amortiguación neumática regulable a ambos lados YSR: amortiguador, mapa característico para amortiguación dura
Posición de montaje	indistinto
Guía	Guía básica
Principio de arrastre	A ras (ranura)
Detección de la posición	Para detectores de posición
Presión de funcionamiento	2 ... 8 bar
Forma de funcionamiento	De efecto doble
Fluido	Aire comprimido según ISO8573-1:2010 [7::-]
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
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Carrera de amortiguación	16 mm
Fuerza teórica con 6 bar, retroceso	153 N
Fuerza teórica con 6 bar, avance	153 N
Masa móvil	80 g
Masa móvil con carrera de 0 mm	80 g
Peso básico con carrera de 0 mm	460 g
Masa adicional por 10 mm de carrera	16 g
Conexiones de alternativa	ver dibujo técnico del producto
Conexión neumática	M5
Información sobre el material de la tapa	Fundición de aluminio recubierto
Información sobre el material de las juntas	NBR TPE-U(PU)
Información sobre el material del cuerpo	Aluminio anodizado