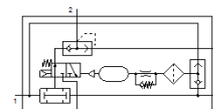


bloque de mando bimanual ZSB-1/8-B

Número de artículo: 576656

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	4 mm
Tipo de accionamiento	neumático
Posición de montaje	indistinto
Función de seguridad	Funcionamiento bimanual
Performance Level (PL)	Funcionamiento bimanual / Cat. 1, PLc
Presión de funcionamiento Mpa	0,4 ... 0,8 MPa
Presión de funcionamiento	4 ... 8 bar
Caudal nominal normal	50 l/min
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre maquinaria
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa sobre maquinaria del Reino Unido
Certificado entidad que lo expide	IFA 1201046 Intertek UK-MCR-0080
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)
Resistencia a los golpes	Control de golpes con grado de severidad 2, según FN 942017-5 y EN 60068-2-27
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Peso del producto	420 g
Tipo de fijación	con taladro pasante con rosca interior a elegir:
Conexión neumática 2	G1/8
Conexión neumática 3	G1/8
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la culata	Fundición inyectada de aluminio
Material de las juntas	NBR
Material de la carcasa	Aleación forjable de aluminio anodizado