

# Freno de inmovilización DACS-16-A-S

Número de artículo: 8072770

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Posición de montaje	indistinto
Tipo de fijación en sentido efectivo	en ambos lados Bloqueo mediante muelle, desbloqueo con aire comprimido
Detección de la posición	para sensores de proximidad
Función de seguridad	Frenar e inmovilizar un movimiento
Performance Level (PL)	Parada, detención, bloqueo del movimiento / categoría 1, PL c
Presión de funcionamiento Mpa	0,38 ... 0,8 MPa
Presión de funcionamiento	3,8 ... 8 bar 55,1 ... 116 psi
Presión de comprobación máx. admisible	8 bar
presión mín. para la extracción	3,8 bar
Material redondo a fijar	16 mm
Homologación	TÜV
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	TÜV CA 697
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Fuerza estática de sujeción	1.350 N
Peso del producto	1.483 g
Tipo de fijación	con rosca interior con accesorios
Conexión de desbloqueo de la unidad de bloqueo	G1/8
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de las juntas	NBR TPE-U(PU)
Material del muelle	Acero de aleación fina
Material de la carcasa	Acero
Material de las mordazas	Acero para herramientas
Material del émbolo	Acero