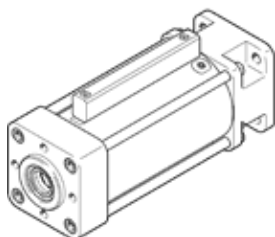


Freio de parada DACS-16-A-S

Código da peça: 8072770

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de instalação	Nos dois lados
Tipo de aperto com direção de ação	Nos dois lados Fixação por mola, liberação por ar comprimido
Deteção de posição	Para sensor de proximidade
Função de segurança	Segurar e deter um movimento
Nível de performance (PL)	Parar, manter, bloquear o movimento/categoria 1, Performance Level c
Pressão de operação Mpa	0,38 ... 0,8 MPa
Pressão de trabalho	3,8 ... 8 bar
Pressão operacional	55,1 ... 116 psi
Pressão de teste máx. admissível	8 bar
Pressão mínima de desconexão	3,8 bar
Material redondo a ser fixado	16 mm
Autorização	TÜV
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	conforme Diretriz EU de máquinas
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentos do Reino Unido para máquinas
Órgão emissor do certificado	TÜV CA 697
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010[7:4:4]
Classe de resistência à corrosão KBK	1 – Resistência à corrosão baixa
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Força de fixação estática	1.350 N
Peso do produto	1.483 g
Tipo de fixação	com rosca interna com acessórios
Conexão pneumática, unidade de travamento	G1/8
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material das vedações	NBR TPE-U(PU)
Material da mola	Aço alta liga
Material do corpo	Aço
Material das garras de fixação	Aço para ferramentas
Material do pistão	Aço