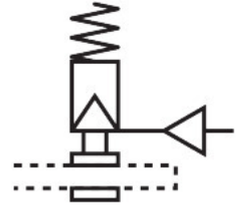


Freio de retenção DACS-40-A-S

Número de referência: 8072773

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de montagem	Qualquer um
Tipo do tipo de fixação com direção ativa	Em ambas as extremidades Fixação por força da mola, desengate por ar comprimido
Deteção de posição	Através do sensor de proximidade
Função de segurança	Manutenção e paragem de um movimento
Nível de desempenho (ND)	Paragem, manutenção, bloqueio do movimento/Categoria 1, Performance Level c
Pressão operacional	0.38 MPa...0.8 MPa 3.8 bar...8 bar 55.1 psi...116 psi
Pressão de teste permissível máx.	8 bar
Libertação de pressão mín.	3.8 bar
Material redondo a ser fixado	40 mm
Certificado	TÜV
Marcação CE (ver declaração de conformidade)	De acordo com a Diretiva das Máquinas da UE
Marcação UKCA (ver declaração de conformidade)	de acordo com a normativa do Reino Unido para as máquinas
Prevenção e proteção contra explosões	Considerar as informações na certificação Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Autoridade emissora do certificado	Painel de Controlo Técnico Alemão (TÜV) CA 697
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Classe de resistência à corrosão (CRC)	1 - Baixa resistência à corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 oC...80 oC
Força de sujeição estática	17000 N
Peso do produto	34500 g
Tipo de montagem	Com rosca fêmea Através dos acessórios
Conexão de desengate da unidade de fecho	G3/8
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS

Característica	Valor
Material de vedações	NBR TPE-U(PU)
Material da mola	Aço de alta liga
Material da caixa	Aço
Material dos dentes de fixação	Aço para ferramenta
Material do pistão	Aço