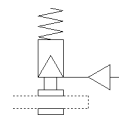
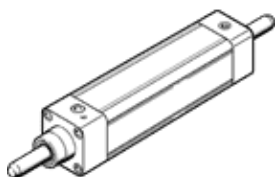


# trava de retenção KEC-16

Código da peça: 527492

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
Pressão de trabalho	3,8 ... 10 bar
Pressão mínima de desconexão	3,8 bar
Material redondo a ser fixado	16 mm
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Classe de resistência à corrosão KBK	0 – Sem resistência à corrosão
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Força de fixação estática	1.300 N
Peso do produto	1.860 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	Liga de alumínio
Material das garras de fixação	Aço para ferramentas
Material do pistão	Liga de alumínio