

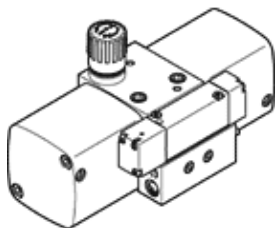
# amplificador de pressão

## DPA-40-16

Código da peça: 537274

FESTO

para gerar pressões maiores.



## Ficha técnica

Característica	Valor
Diâmetro do êmbolo	40 mm
Posição de instalação	Nos dois lados
Princípio construtivo	Multiplicador de pressão com dois êmbolos
Indicador de pressão	Preparado para G1/8
Pressão inicial 2	4,5 ... 16 bar
Pressão de trabalho	2,5 ... 10 bar
Faixa de regulagem de pressão	4,5 ... 16 bar
Pressão de entrada 1	2,5 ... 10 bar
Observação sobre a faixa de regulagem da pressão	Com a mola reguladora tensionada ao máximo, a pressão de saída máxima pode ser ultrapassada em 40%.
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Observação sobre meio operacional e do piloto	Não permite operação com lubrificação
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	5 ... 60 °C
Temperatura ambiente	5 ... 60 °C
Peso do produto	1.500 g
Tipo de fixação	com rosca interna
Conexão pneumática 1	G1/4
Conexão pneumática 2	G1/4
Conexão pneumática 3	M7
Observações sobre material	Conforme RoHS