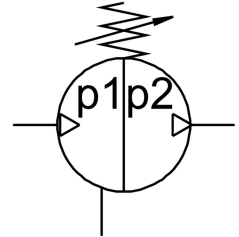
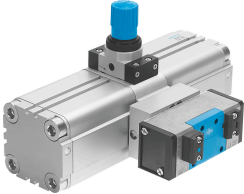


# Amplificador de pressão DPA-100-16

Cód. do item: 188399

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Diâmetro do êmbolo	100 mm
Posição de instalação	Indiferente
Estrutura	Multiplicador de pressão de êmbolo duplo
Indicador óptico por pressão	G1/4 preparado
Pressão de saída 2	4 bar...16 bar
Pressão operacional	2 bar...10 bar
Faixa de regulação de pressão	4 bar...16 bar
Pressão de entrada 1	2 bar...10 bar
Observação sobre a faixa de regulação da pressão	Se a mola do regulador estiver com a tensão máxima, a pressão de saída máxima pode ser excedida em 40%.
Meio de operação	Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Observação sobre o meio de operação/controlado	Funcionamento lubrificado não admissível
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	5 °C...60 °C
Temperatura ambiente	5 °C...60 °C
Peso do produto	13000 g
Tipo de fixação	Com rosca fêmea
Conexão pneumática 1	G1/2
Conexão pneumática 2	G1/2
Conexão pneumática 3	G1/2
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS