

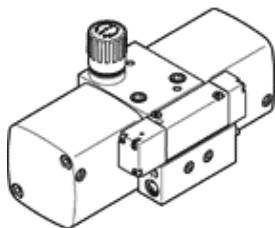
# amplificador de pressão

## DPA-40-10

Código da peça: 537273

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 ... 10 bar  |
| Pressão de trabalho                              | 2,5 ... 8 bar   |
| Faixa de regulagem de pressão                    | 4,5 ... 10 bar  |
| Pressão de entrada 1                             | 2,5 ... 8 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   |