

# Cilindro convencional DSEU-25-200-P-A-MQ

Código da peça: 188717

FESTO

Cabeçote traseiro com conexão de ar perpendicular ao eixo do cilindro.  
Tipo a ser descontinuado. Disponível até 2011.



## Ficha técnica

| Característica                       | Valor                                                                  |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Curso                                | 200 mm                                                                 |
| Diâmetro do êmbolo                   | 25 mm                                                                  |
| Amortecimento                        | P: Anéis/placas de amortecimento elástico nas posições finais de curso |
| Posição de instalação                | Nos dois lados                                                         |
| Princípio construtivo                | Êmbolo<br>Haste<br>Camisa do cilindro                                  |
| Deteção de posição                   | Para sensor de proximidade                                             |
| Variante                             | conexão de alimentação lateral                                         |
| Pressão de trabalho                  | 1,5 ... 10 bar                                                         |
| Modo de operação                     | de dupla ação                                                          |
| Meio operacional                     | Ar comprimido seco, lubrificado e não lubrificado                      |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 1                                                                      |
| Temperatura ambiente                 | 0 ... 80 °C                                                            |
| Força teórica a 6 bar, retorno       | 247 N                                                                  |
| Força teórica a 6 bar, avanço        | 295 N                                                                  |
| Massa móvel com curso de 0 mm        | 46,9 g                                                                 |
| Peso adicional por 10 mm de curso    | 11,2 g                                                                 |
| Peso básico para curso de 0 mm       | 132,8 g                                                                |
| Tipo de fixação                      | com acessórios                                                         |
| Conexão pneumática                   | G1/8                                                                   |
| Observações sobre material           | Contém substâncias com LABS                                            |
| Informação sobre material, tampão    | Liga de alumínio                                                       |
| Informação sobre material, vedações  | TPE-U(PU)                                                              |
| Informação sobre material, corpo     | Aço alta liga, inoxidável                                              |
| Informação sobre material, haste     | Aço alta liga, inoxidável                                              |