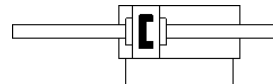
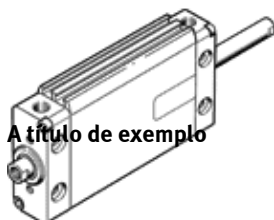


# cilindro anti-giro DZF-2"- -P-A-S2

Código da peça: 194235

FESTO

Antigiro, para detecção de posição, amortecimento elástico nas posições finais. Diversas opções de montagem, com e sem elementos adicionais de fixação.



## Ficha técnica

| Característica                                   | Valor  |
|--|--|
| Curso  | 0,04 ... 13 "  |
| Diâmetro do êmbolo                               | 2"   |
| Ângulo máx. de torção da haste +/-               | 0,5 deg  |
| Amortecimento                                    | P: Anéis/placas de amortecimento elástico nas posições finais de curso     |
| Modo de operação                                 | de dupla ação  |
| Antigiro/guia                                    | Êmbolo oval  |
| Pressão de operação Mpa                          | 0,1 ... 1 MPa  |
| Pressão de trabalho                              | 1 ... 10 bar   |
| Meio operacional                                 | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010[7:4:4]                              |
| Observação sobre meio operacional e do piloto    | Permite operação com lubrificação (necessária para operações subsequentes) |
| Classe de resistência à corrosão KBK             | 2 – Resistência à corrosão moderada  |
| Conformidade LABS                                | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura ambiente                             | -20 ... 80 °C  |
| Força teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), retorno | 990 N  |
| Força teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avanço  | 990 N  |
| Conexão pneumática                               | 1/4 NPT  |
| Material da proteção                             | Alumínio   |
| Material das vedações                            | FPM<br>TPE-U(PU)   |
| Material do corpo                                | Liga de alumínio   |
| Material da haste do pistão                      | Aço alta liga  |