

# cilindro de parada DFST-63-30-DL-Y4-A

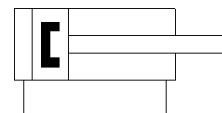
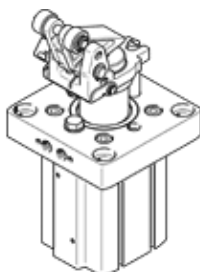
Código da peça: 555575

Produto a ser descontinuado

FESTO

Sem mola, com mecanismo de travamento do gatilho, amortecedor hidráulico regulável na parte dianteira.

Produto será descontinuado. Disponível até 2020. Produto alternativo no Support Portal..



## Ficha técnica

| Característica                       | Valor  |
|--------------------------------------|--|
| Curso                                | 30 mm  |
| Diâmetro do êmbolo                   | 63 mm  |
| Amortecimento                        | P: Anéis/placas de amortecimento elástico nas posições finais de curso |
| Posição de instalação                | vertical   |
| Modo de operação                     | de dupla ação  |
| Princípio construtivo                | Haste com gatilho  |
| Deteção de posição                   | Para sensor de proximidade   |
| Deteção da posição do gatilho        | Para sensores indutivos  |
| Variantes                            | Haste do êmbolo unilateral   |
| Antigiro/guia                        | Guia antigiro  |
| Pressão de trabalho                  | 2 ... 10 bar   |
| Meio operacional                     | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010[7:-:-]                          |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 1 – Resistência à corrosão baixa                                       |
| Temperatura ambiente                 | 5 ... 60 °C  |
| Força de impulso                     | 5.000 N  |
| Peso do produto                      | 3.500 g  |
| Tipo de fixação                      | com furo passante  |
| Conexão pneumática                   | G1/8   |
| Observações sobre material           | Contém substâncias com LABS<br>Conforme RoHS                           |
| Material da proteção                 | Injetados de alumínio  |
| Material das vedações                | NBR  |
| Material do corpo                    | Liga de alumínio   |
| Material da haste do pistão          | Aço alta liga, inoxidável  |