

# Cilindro redondo DPRA-N-1 1/16"-1-SME-N

Número de referência: 8217841

FESTO



## Ficha técnica

| Característica                         | Valor   |
|--|---|
| Curso                                  | 1 in  |
| Diâmetro do pistão                     | 1 1/16"   |
| Rosca da biela                         | 5/16-24 UNF-2A  |
| Amortecimento                          | Sem amortecimento   |
| Posição de montagem                    | Qualquer um   |
| Extremidade da biela                   | Rosca macho   |
| Construção                             | Pistão<br>Biela<br>Tambor do cilindro   |
| Detecção de posição                    | Sem   |
| Proteção contra rotação/guia           | Biela redonda   |
| Pressão operacional                    | 9.99 psi...150 psi  |
| Modo de funcionamento                  | Atuação simples   |
| Meio de funcionamento                  | Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]   |
| Nota sobre o meio operacional/controlo | A operação lubrificada é possível (no caso em que a operação lubrificada será sempre obrigatória) |
| Classe de resistência à corrosão (CRC) | 1 - Baixa resistência à corrosão  |
| Em conformidade com LABS               | VDMA24364 zona III  |
| Temperatura ambiente                   | -40 oF...300 oF   |
| Peso do produto                        | 0.33 lb   |
| Conexão pneumática                     | 1/8 NPT   |
| Observação sobre os materiais          | Em conformidade com a RoHS  |
| Material de vedações                   | NBR   |
| Material da biela                      | Aço inoxidável de liga alta   |
| Material do tambor do cilindro         | Aço inoxidável de liga alta   |