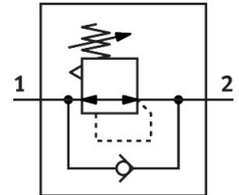


# Regulador de pressão LR-3/4-D-O-MAXI-NPT

Número de referência: 173669

FESTO



## Ficha técnica

| Característica   | Valor   |
|--|---|
| Tamanho  | Maxi  |
| Série  | D   |
| Posição de montagem  | Qualquer um   |
| Função do controlador  | Pressão de saída constante  |
| Pressão operacional  | 1.6 MPa<br>16 bar   |
| Taxa de regulação da pressão                                       | 0.5 bar...12 bar  |
| Histerese de pressão máx.  | 0.04 MPa<br>0.4 bar<br>5.8 psi  |
| Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343) | 11000 l/min   |
| Meio de funcionamento  | Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>Gases inertes                              |
| Nota sobre o meio operacional/controlo                             | A operação lubrificada é possível (no caso em que a operação lubrificada será sempre obrigatória) |
| Em conformidade com LABS   | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Qualidade do ar na saída   | Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>Gases inertes                              |
| Temperatura do meio  | -10 oC...60 oC  |
| Temperatura ambiente   | -10 oC...60 oC  |
| Peso do produto  | 700 g   |
| Tipo de montagem   | Alternativa:<br>Montagem do painel frontal<br>Instalação em linha                                 |
| Conexão pneumática 1   | 3/4 NPT   |
| Conexão pneumática 2   | 3/4 NPT   |
| Observação sobre os materiais                                      | Em conformidade com a RoHS  |
| Material de vedações   | NBR   |
| Material da caixa  | Zinco fundido   |