

Base de apoio VMPAL-AP-14-QS1/4"-1-T1

Número de referência: 561031

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|---|
| Largura | 14.9 mm |
| Comprimento | 107.3 mm |
| Dimensão da largura | 14.9 mm |
| Tamanho da válvula | 14 mm |
| Divisão da zona de pressão | Canal 1 |
| N.º máx. de posições da válvula | 1 |
| Direção de fluxo | Reversível |
| Composição do terminal de válvulas | Os tamanhos da válvula podem ser misturados |
| N.º máx. de bobinas solenoide | 1 |
| Pressão operacional | -0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar |
| Pressão de piloto MPa | 0.3 MPa...0.8 MPa |
| Pressão do piloto | 3 bar...8 bar |
| 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) | 3 - Risco de corrosão alto |
| Em conformidade com LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -5 oC...50 oC |
| Peso do produto | 51.35 g |
| Conexão pneumática 2 | Para tubos com diâmetro externo de 1/4" |
| Conexão pneumática 4 | Para tubo com diâmetro externo de 1/4" |
| Observação sobre os materiais | Em conformidade com a RoHS |
| Material da base de apoio | Reforçado com PA |