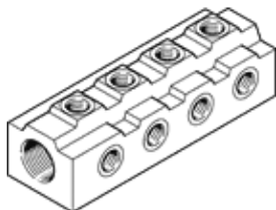


bloco distribuidor FR-8-1/2

Código da peça: 6411

FESTO

para distribuição de ar comprimido.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|--|
| Diâmetro nominal | 18,6 mm |
| Posição de instalação | Nos dois lados |
| Faixa completa de temperatura da pressão operacional | 0 ... 16 bar |
| Meio operacional | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Observação sobre meio operacional e do piloto | Permite operação com lubrificação (necessária para operações subsequentes) |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 0 – Sem resistência à corrosão |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Torque de aperto nominal | 35 Nm |
| Tolerância para torque nominal de aperto | ± 10 % |
| Peso do produto | 1.000 g |
| Número de saídas | 8 |
| Número de conexões de alimentação | 1 |
| Conexão pneumática 1 | Rosca interna G3/4 |
| Conexão pneumática 2 | Rosca interna G1/2 |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material do corpo | Injetados de alumínio |