

Válvula reguladora de vazão unidirecional GRXA-M5-QS-3-D

Código da peça: 195806

FESTO

Para controle do ar de escape, com conexão rápida QS.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Função de válvula | Função reguladora de fluxo unidirecional através da exaustão de ar |
| Conexão pneumática 1 | QS-3 |
| Conexão pneumática 2 | M5 |
| Elemento de ajuste | Parafuso com ranhura |
| Tipo de fixação | aparafusável |
| Vazão nominal padrão na direção de estrangulamento | 100 l/min |
| Vazão nominal padrão na direção de retenção | 60 ... 100 l/min |
| Pressão de trabalho | 0,2 ... 10 bar |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Meio operacional | Ar comprimido filtrado, não lubrificado, grau de filtração 40 µm Ar comprimido filtrado, lubrificado, grau de filtração 40 µm |
| Posição de instalação | Nos dois lados |
| Vazão normal no sentido do estrangulamento 6 -> 0 bar | 145 l/min |
| Vazão normal no sentido do bloqueio 6 -> 0 bar | 150 ... 170 l/min |
| Temperatura do meio | -10 ... 60 °C |
| Torque máximo | 1,5 Nm |
| Peso do produto | 16 g |
| Informação sobre material, espigão aparafusado | Liga de alumínio |
| Informação sobre material, vedações | NBR |
| Informação sobre material, anel de desengate | POM |
| Informação sobre material, parafuso de regulagem | Latão |
| Informação sobre material, conexão orientável | Injetados de zinco cromado |