

# Válvula reguladora de vazão unidirecional GRXA-M5-QS-6-D

Código da peça: 195808

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-6   |
| Conexão pneumática 2                                  | M5   |
| Elemento de ajuste                                    | Parafuso com ranhura   |
| Tipo de fixação                                       | aparafusável   |
| Vazão nominal padrão na direção de estrangulamento    | 115 l/min  |
| Vazão nominal padrão na direção de retenção           | 70 ... 110 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<br>Ar comprimido filtrado, lubrificado, grau de filtração 40 µm |
| Posição de instalação                                 | Nos dois lados   |
| Vazão normal no sentido do estrangulamento 6 -> 0 bar | 185 l/min  |
| Vazão normal no sentido do bloqueio 6 -> 0 bar        | 145 ... 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   |