フローコントロール-SET VMPA14-FT-NW0.3-1.7

製品番号: 8129129



データシート

| 特徴 | 値 |
|---------------|--------------------------------|
| バルブ機能 | スロットル機能 |
| エア接続ポート 1 | サブベース |
| 取付方法 | クランプ |
| 制御流れの標準流量 | 3.5 L/min115 L/min |
| 使用圧力 | -0.09 bar1 bar |
| 作動圧力 | -0.09 bar1 bar |
| 周囲温度 | -5 °C60 °C |
| サイズ | 14 |
| 呼び径 | 0.3 mm1.7 mm |
| 取付位置 | 任意 |
| 発注単位 | 2 |
| 作動流体 | ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気 |
| 使用流体/制御流体の情報 | 潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要) |
| LABS 認証 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 保管温度 | -20 °C40 °C |
| 流体温度 | -5 °C60 °C |
| 製品質量 | 0.6 g |
| マテリアルに関する注意事項 | RoHS準拠 |
| 材質 リテーナ | РОМ |
| 材質: 中空ボルト | 鍛造アルミ合金 |