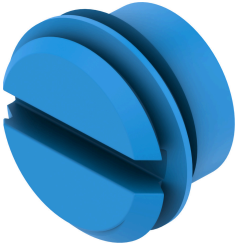


# วาล์วควบคุมการไหล VFFG-T-M5-7

หมายเลขชิ้นส่วน: 8025711

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                               | มูลค่า  |
|---|---|
| ฟังก์ชันวาล์ว                             | ฟังก์ชันควบคุมการไหล                          |
| ประเภทของรัด                              | ด้วยด้าย                                      |
| มาตรฐานอัตราการไหลในการควบคุมทิศทางการไหล | 19.1 l/min                                    |
| แรงดันใช้งาน                              | -0.9 bar...10 bar                             |
| อุณหภูมิโดยรอบ                            | -5 °C...60 °C                                 |
| ความกว้างปรกติ                            | 0.7 mm  |
| ค่าข                                      | 0.5   |
| ค่า C                                     | 0.07 l/sbar                                   |
| สื่อปฏิบัติการ                            | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010[7:4:4] |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม    | สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป) |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ    | VDMA24364-B1/B2-L                             |
| อุณหภูมิในการจัดเก็บ                      | -20 °C...60 °C                                |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                          | 0.5 g   |
| วัสดุหมายเหตุ                             | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                        |
| สกรูกลวงวัสดุ                             | ปะ  |