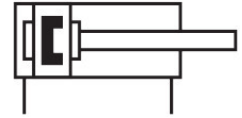


**กระบอกจก**  
**DFSP-Q-50-20-DF-PA**  
หมายเลขชิ้นส่วน: 576162

**FESTO**



**แผ่นข้อมูล**

| ลักษณะเฉพาะ                                 | มูลค่า   |
|---|--|
| อับ   | 20 mm  |
| Øลูกสูบ                                     | 50mm   |
| เกลียวก้านลูกสูบ                            | M8   |
| การทำให้หมด ๑                               | แหวน/แผ่นกันกระแทกยางยึดทั้งสองด้าน                        |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                           | ตามต้องการ   |
| ฟังก์ชัน                                    | การแสดงคู่   |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                     | ลูกสูบ<br>ก้านลูกสูบ<br>หลอดโปรไฟล์<br>ไม่หมุน             |
| การตรวจจับตำแหน่ง                           | สำหรับสวิตช์ความใกล้ชิด                                    |
| ปลายก้านลูกสูบ                              | ด้ายภายใน  |
| ตัวแปร                                      | เกลียวโนบนก้านลูกสูบ<br>ก้านลูกสูบไม่หมุน                  |
| ป้องกันการหมุน/คู่มือ                       | ก้านลูกสูบแบน  |
| แรงดันใช้งาน                                | 0.1 MPa...1 MPa<br>1 bar...10 bar                          |
| สื่อปฏิบัติการ                              | ระบอบอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]               |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม      | สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)              |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK             | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง                  |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ      | VDMA24364-B1/B2-L  |
| คลาสคตินรูม                                 | คลาส 6 ตามมาตรฐาน ISO 14644-1                              |
| อุณหภูมิโดยรอบ                              | -10 °C...80 °C   |
| แรงกระแทกที่อนุญาตบนก้านลูกสูบขยาย          | 6280 N   |
| แรงต้านข้างที่อนุญาตระหว่างกระบวนการเปลี่ยน | 1570 N   |
| อัตราการหมุนสูงสุด                          | 5 Hz   |
| ประเภทของรัด                                | มีรูทะลุ<br>ด้วยเกลียวใน<br>พร้อมอุปกรณ์เสริม<br>ทางเลือก: |
| พอร์ตกลม                                    | G1/8   |
| วัสดุหมายเหตุ                               | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                                     |
| สกรูปลอกคอวัสดุ                             | เหล็กชุบสังกะสี  |

| ลักษณะเฉพาะ       | มูลค่า                               |
|-------------------|--------------------------------------|
| วัสดุหุ้ม         | โลหะผสมอลูมิเนียมตัด<br>อโนไดซ์      |
| ซีลวัสดุ          | TPE-U (PU)                           |
| ก้านลูกสูบวัสดุ   | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง          |
| ม้วนวัสดุ         | เหล็กกล้าไนซ์                        |
| ท่อทรงกระบอกวัสดุ | โลหะผสมอลูมิเนียมตัด<br>สไลด์อโนไดซ์ |