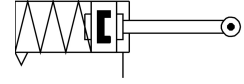


# กระบอกจุก DFSP-Q-20-20-PR-PA

หมายเลขชิ้นส่วน: 576095

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                                | มูลค่า  |
|--|---|
| ฮับ  | 20 mm   |
| Øลูกสูบ                                    | 20 มม.  |
| การทำใหหมาะต ฤ                             | แหวน/แผ่นกันกระแทกยางยึดทั้งสองด้าน                         |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                          | ตามต้องการ  |
| ฟังก์ชัน                                   | บทบาทเดียว<br>ดึง   |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                    | ลูกสูบ<br>ก้านลูกสูบพร้อมลูกกลิ้ง<br>หลอดโปรไฟล์<br>ไม่หมุน |
| การตรวจจับตำแหน่ง                          | สำหรับสวิตซ์ความใกล้ชิด                                     |
| ตัวแปร                                     | ก้านลูกสูบไม่หมุน   |
| ป้องกันการหมุน/คู่มือ                      | ก้านลูกสูบแบน   |
| แรงดันใช้งาน                               | 0.16 MPa...1 MPa<br>1.6 bar...10 bar                        |
| สื่อปฏิบัติการ                             | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]              |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม     | สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)               |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK            | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง                   |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ     | VDMA24364-B1/B2-L   |
| อุณหภูมิโดยรอบ                             | -10 °C...80 °C  |
| แรงกระแทกที่อนุญาตบนก้านลูกสูบขยาย         | 840 N   |
| แรงดันข้างที่อนุญาตระหว่างกระบวนการเปลี่ยน | 200 N   |
| อัตราการหมุนสูงสุด                         | 5 Hz  |
| ประเภทของรัด                               | ทางเลือก:<br>มีรูทะลุ<br>ด้วยเกลียวใน<br>พร้อมอุปกรณ์เสริม  |
| พอร์ทลม                                    | M5  |
| วัสดุหมายเหตุ                              | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                                      |
| สกรูปลอกคอวัสดุ                            | เหล็กชุบสังกะสี   |
| วัสดุหมุ                                   | โลหะผสมอลูมิเนียมดัด<br>อโนไดซ์                             |
| ซีลวัสดุ                                   | TPE-U (PU)  |
| ก้านลูกสูบวัสดุ                            | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง                                 |

| ลักษณะเฉพาะ      | มูลค่า                             |
|------------------|------------------------------------|
| มันวัสตุ         | เหล็กกล้าไนซ์                      |
| ทอทรงกระบอกวัสตุ | โลหะผสมอลูมิเนียมตัด<br>สไลด์ไนโคซ |