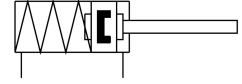


# กระบอกลูกสูบ DFSP-16-15-S-PA

หมายเลขชิ้นส่วน: 576057

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                                | มูลค่า   |
|--|--|
| ฮับ  | 15 mm  |
| Øลูกสูบ                                    | 16mm   |
| การทำใหหมาะต ฤ                             | แหวน/แผ่นกันกระแทกยางยึดทั้งสองด้าน                        |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                          | ตามต้องการ   |
| ฟังก์ชัน                                   | การแสดงคูดิ่ง  |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                    | ลูกสูบ<br>ก้านลูกสูบ<br>หลอดโปรไฟล์                        |
| การตรวจจับตำแหน่ง                          | สำหรับสวิตช์ความไกลซ์ิต                                    |
| ป้องกันการหมุน/คู่มือ                      | ก้านลูกสูบกลม  |
| แรงดันใช้งาน                               | 0.28 MPa...1 MPa<br>2.8 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         | 880 N  |
| แรงดันข้างที่อนุญาตระหว่างกระบวนการเปลี่ยน | 147 N  |
| อัตราการหมุนสูงสุด                         | 5 Hz   |
| ประเภทของร็ด                               | ทางเลือก:<br>มีรูทะลุ<br>ด้วยเกลียวใน<br>พร้อมอุปกรณ์เสริม |
| พอร์ทลม                                    | M5   |
| วัสดุหมายเหตุ                              | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                                     |
| สกรูปลอกคอวัสดุ                            | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง                                |
| วัสดุหุ้ม                                  | โลหะผสมอลูมิเนียมดัด<br>อโนไดซ์                            |
| ซีลวัสดุ                                   | TPE-U (PU)   |
| ก้านลูกสูบวัสดุ                            | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง                                |
| ม้วนวัสดุ                                  | เหล็กกล้าไนซ์  |

| ลักษณะเฉพาะ       | มูลค่า                              |
|-------------------|-------------------------------------|
| ท่อทรงกระบอกวีสดู | โลหะผสมอลูมิเนียมตัด<br>สไลด์อินโดซ |