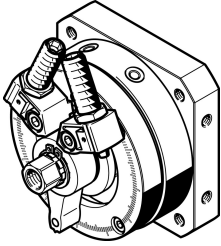


# Semi-rotary drive DSM-25-270-P1-FW-A-B

หมายเลขชิ้นส่วน: 566208

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                                       | มูลค่า   |
|---|--|
| ขนาด  | 25   |
| มุมลดทอน  | 7.5 deg  |
| ช่วงการปรับมุมหมุน                                | 0 deg...246 deg                                      |
| มุมหมุน   | 0 deg...246 deg                                      |
| การทำให้อยู่ในตำแหน่ง                             | แหวน/แผ่นกันกระแทกยางยึดพร้อมตัวหยุดคงที่ทั้งสองด้าน |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                                 | ตามต้องการ   |
| ปรับละเอียด                                       | -6 deg   |
| ฟังก์ชัน  | การแสดงคู่   |
| โครงสร้างเชิงโครงสร้าง                            | ปีกหมุน  |
| การตรวจจับตำแหน่ง                                 | สำหรับสวิตช์ความถี่                                  |
| แรงดันใช้งาน                                      | 0.15 MPa...1 MPa<br>1.5 bar...10 bar                 |
| ความถี่การแกว่งสูงสุดที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) | 2 Hz   |
| สื่อปฏิบัติการ                                    | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:...] ]     |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK                   | 0 - ไม่มีความเครียดจากการกัดกร่อน                    |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ            | VDMA24364-B1/B2-L                                    |
| อุณหภูมิโดยรอบ                                    | -10 °C...60 °C                                       |
| แรงตามแนวแกนสูงสุด                                | 50 N   |
| แรงรัศมีสูงสุด                                    | 120 N  |
| แรงบิดตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi)        | 5 Nm   |
| โมเมนต์มวลที่อนุญาตของความเฉื่อย                  | 0.45 kgm <sup>2</sup>                                |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                                  | 740 g  |
| ประเภทของรั้ว                                     | ด้วยเกลียวใน   |
| พอร์ทลม   | M5   |
| วัสดุหมายเหตุ                                     | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                               |
| เพล็กซ์วัสดุ                                      | เหล็ก<br>ชุบนิเกิล                                   |
| ซิลวัสดุ  | TPE-U (PU)   |
| วัสดุที่อยู่อาศัย                                 | โลหะผสมอลูมิเนียมอัด                                 |