

# ชุดเบรลโล DADB-S1-25-S351-400

หมายเลขชิ้นส่วน: 553435

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                              | มูลค่า   |
|--|--|
| นอก Ø                                    | 29 mm  |
| ขนาด                                     | 25   |
| ช่วงยก                                   | 351 mm...400 mm  |
| การต่อก้านลูกสูบ                         | 112 mm   |
| ออกแบบ                                   | ทรงกลม   |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                        | ตามต้องการ   |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                  | Protective bellows kit<br>พร้อมซองระบายอากาศ   |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK          | 3 - ค่าการกัดกร่อนสูง  |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ   | VDMA24364-B2-L   |
| ความเหมาะสมสำหรับการผลิตแบตเตอรี่ Li-ion | ไม่แนะนำให้ใช้โลหะที่มีทองแดง สังกะสี<br>หรือนิกเกิลเป็นส่วนประกอบหลักมากกว่า 5% ข้อยกเว้น ได้แก่<br>นิกเกิลในเหล็กกล้า พื้นผิวชุบนิกเกิลทางเคมี แผงวงจรพิมพ์ สายเคเบิล<br>ขั้วต่อไฟฟ้า และขดลวด |
| ความต้านทานของสื่อ                       | ฝุ่น<br>ซีป<br>น้ำมัน<br>ไขมัน<br>ไขมันเบนซิน  |
| อุณหภูมิโดยรอบ                           | -10 °C...80 °C   |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                         | 109 g  |
| ประเภทของรัด                             | ด้วยหมุดเกลียว<br>ด้วยเกลียวใน   |
| พอร์ทลม                                  | M5   |
| วัสดุหมายเหตุ                            | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS   |
| ชิ้นส่วนดัดแปลงวัสดุ                     | เสริมแรง PA  |
| ซิลวัสดุ                                 | NBR  |
| วัสดุสลับ                                | NBR  |
| สกรูตัววัสดุ                             | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง  |