

# Xylanh det DZF-1 5/8"-1/2"-A-P-A

Số bộ phận: 194209

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính   | Giá trị   |
|--|---|
| Hành trình   | 0,5 in  |
| Ø pít tông   | 1 5/8" "  |
| Góc xoay tối đa của thanh piston +/-                   | 0.6 deg   |
| Đệm  | Các vòng / tấm đệm đàn hồi ở cả hai đầu                       |
| Nguyên tắc vận hành                                    | tác động kép  |
| Bảo vệ chống xoay/dẫn hướng                            | Pít-tông bầu dục  |
| Áp suất vận hành                                       | 0.1 MPa...1 MPa<br>1 bar...10 bar                             |
| Môi chất vận hành                                      | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                          |
| Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển                  | Có thể hoạt động bằng dầu (cần thiết cho hoạt động tiếp theo) |
| Lớp chống ăn mòn KBK                                   | 2 - bị ăn mòn vừa phải  |
| Tuân thủ LABS  | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh                         | -20 °C...80 °C  |
| Lực lý thuyết ở mức 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), dòng hồi  | 633 N   |
| Lực theo lý thuyết tại 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), luồng  | 754 N   |
| Khối lượng di chuyển ở hành trình 0 mm                 | 120 g   |
| Khối lượng di chuyển bổ sung trên mỗi hành trình 10 mm | 24 g  |
| Trọng lượng bổ sung cho mỗi hành trình 10 mm           | 16 g  |
| Trọng lượng cơ bản ở hành trình 0 mm                   | 480 g   |
| Cổng nối khí nén                                       | 1/8 NPT   |
| Vật liệu phủ   | Nhôm  |
| Vật liệu của phốt                                      | FPM<br>TPE-U (PU)   |
| Vật liệu vỏ  | Hợp kim nhôm rèn  |
| Vật liệu thanh piston                                  | thép hợp kim  |