

# Xylanh khí EGZ-10-10

Số bộ phận: 15037

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính  | Giá trị                                    |
|---|--|
| Hành trình  | 10 mm                                      |
| Ø pít tông  | 10 mm                                      |
| Đệm   | không có đệm                               |
| Vị trí lắp đặt  | bất kỳ                                     |
| Nguyên tắc vận hành                                   | tác động đơn lẻ<br>nhấn                    |
| Cấu trúc xây dựng                                     | Pít tông<br>Cần piston<br>Thân vỏ xy lanh  |
| Phát hiện vị trí                                      | không có                                   |
| Các biến thể  | thanh pít-tông một mặt                     |
| Áp suất vận hành                                      | 1.5 bar...8 bar                            |
| Môi chất vận hành                                     | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:-:-]       |
| Lớp chống ăn mòn KBK                                  | 2 - bị ăn mòn vừa phải                     |
| Tuân thủ LABS   | VDMA24364-B2-L                             |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh                        | -20 °C...80 °C                             |
| Lực lý thuyết ở 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)               | 42 N                                       |
| Lực theo lý thuyết tại 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), luồng | 42 N                                       |
| Kiểu gắn  | tùy ý:<br>với ren ngoài<br>với đai ốc khóa |
| Cổng nối khí nén                                      | M5   |
| Vật liệu phủ  | POM  |
| Vật liệu của phớt                                     | TPE-U (PU)                                 |
| Vật liệu vỏ   | Đồng thau<br>mạ niken                      |
| Vật liệu thanh piston                                 | thép hợp kim                               |