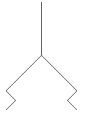
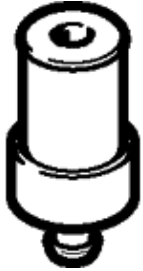


# 흡착컵 완료 ESS-2-SNA

Part Number: 189268

FESTO

소모품, 순쉬운 교체 가능



## 자료 시트

| 특징                               | 값                                  |
|----------------------------------|------------------------------------|
| 최소 작업물 반경                        | 10 mm                              |
| 공칭 사이즈                           | 0.6 mm                             |
| 흡착컵 직경                           | 2 mm                               |
| 흡착컵 용량                           | 0.002 cm <sup>3</sup>              |
| 이젝터 펄스의 적합성                      | <= 4 bar                           |
| 연결 위치                            | 상단                                 |
| 조립 위치                            | 어디든                                |
| 특수 특성                            | 정전기 방지                             |
| 흡착컵 홀더에 대한 상관 관계                 | 사이즈 1                              |
| 흡착형 형태                           | 원형 평판                              |
| 작동 압력 MPa                        | -95 ... 0 kPa                      |
| 작동 압력                            | -0.95 ... 0 bar                    |
| Operating pressure               | -13.775 ... 0 psi                  |
| Nominal operating pressure       | -70 kPa                            |
| 공칭 작동 압력                         | -0.7 bar                           |
| Nominal operating pressure (psi) | -10.15 psi                         |
| 표면 저항                            | <= 0.000 MOhm                      |
| 작동 매체                            | ISO 8573-1:2010 [7:-:-]에 따른 대기중 공기 |
| 부식 방지 등급 KBK                     | 1 - 부식 응력 수준 낮음                    |
| PWIS conformity                  | VDMA24364-A1-L                     |
| 식품 안전                            | 추가 재료 정보 참조                        |
| 주변 온도                            | -10 ... 70 °C                      |
| 공칭 작동 압력에서 유지력                   | 0.1 N                              |
| 공칭 작동 압력의 측면 힘                   | 0.5 N                              |
| 제품 중량                            | 0.1 g                              |
| 마운팅 형태                           | 진공 포트를 통해                          |
| 진공 연결                            | 외부 직경 3 mm                         |
| 색상                               | 흑색/백색점                             |
| 지주 경도                            | 50 +/- 5                           |
| 나사산 플러그 소재                       | 다이아프램 밸브                           |
| 재질 사항                            | RoHS 에 승인                          |
| 흡착 컵 소재                          | BR                                 |