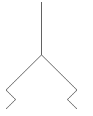


# 흡착컵 완료 OGVM-60-A-N-G14F

Part Number: 8073838

FESTO



## 자료 시트

| 특징                         | 값                                  |
|----------------------------|------------------------------------|
| 흡착컵의 높이 보상기                | 14.5 mm                            |
| 최소 작업물 반경                  | 40 mm                              |
| 공칭 사이즈                     | 8 mm                               |
| 흡착컵 직경                     | 60 mm                              |
| 흡착컵 용량                     | 28 cm <sup>3</sup>                 |
| 연결 위치                      | 상단                                 |
| 조립 위치                      | 어디든                                |
| 흡착형 형태                     | 원형, 벨로우즈 1.5 conv                  |
| 작동 압력 MPa                  | -95 ... 0 kPa                      |
| 작동 압력                      | -0.95 ... 0 bar                    |
| Operating pressure         | -13.775 ... 0 psi                  |
| Nominal operating pressure | -60 kPa                            |
| 공칭 작동 압력                   | -0.6 bar                           |
| 작동 매체                      | ISO 8573-1:2010 [7:-:-]에 따른 대기중 공기 |
| 부식 방지 등급 KBK               | 2 - 부식 응력 수준 보통                    |
| PWIS conformity            | VDMA24364-A1-L                     |
| 주변 온도                      | -20 ... 80 °C                      |
| 공칭 작동 압력에서 유지력             | 140 N                              |
| 공칭 작동 압력의 측면 힘             | 126 N                              |
| 제품 중량                      | 50 g                               |
| 마운팅 형태                     | 진공 포트를 통해                          |
| 진공 연결                      | 암 나사산 G1/4                         |
| 색상                         | 흑색                                 |
| 지주 경도                      | 60 +/- 5                           |
| 나사산 플러그 소재                 | 전조 알루미늄 합금                         |
| 재질 사항                      | RoHS 에 승인                          |
| 흡착 컵 소재                    | NBR                                |