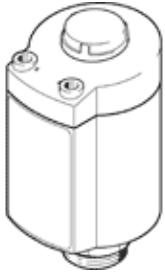


피스톤 액추에이터 DFPK-75-20-PR-V4

Part Number: 8083964

FESTO



자료 시트

| 특징 | 값 |
|--|-------------------------------|
| 액추에이터의 사이즈 | 75 |
| 행정거리 | 20 mm |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 위치 감지 | 기계식 지시계 포함 |
| 제어 기능 | 감소된 스프링력으로 달힘, NC |
| 작동 압력 MPa | 0.5 ... 1 MPa |
| 작동 압력 | 5 ... 10 bar |
| Operating pressure | 72.5 ... 145 psi |
| CE 심볼 (declaration of conformity 참조) | EU-Ex 방폭 가이드라인 (ATEX) 에 대응 |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK EX instructions |
| EU 국가외 폭발 방지 인증 | EPL Db (GB) EPL Gb (GB) |
| ATEX 카테고리 가스 | II 2G |
| ATEX 카테고리 먼지 | II 2D |
| 폭발 점화 방지 타입 가스 | Ex h IIC T6...T4 Gb |
| 폭발 점화 방지 타입 먼지 | Ex h IIIC T80°C...T120°C Db |
| 방폭 주변 온도 | 0°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| 작동 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| 보관 온도 | -10 ... 60 °C |
| 보호 등급 | IP65 IP67 IP69K |
| 주변 온도 | 0 ... 60 °C |
| 제품 중량 | 2,539 g |
| 공압 연결구 | 암 나사산 G1/8 |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| 커버 소재 | 스테인레스 스틸 주물 |
| 씰 소재 | FPM |
| 하우징 소재 | 스테인레스 스틸 주물 |
| 하우징용 재질 정보 | 1.4408 |
| 피스톤 로드 소재 | 고합금 강철, 부식방지 |