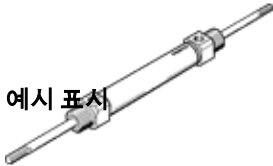


# 원형 실린더 DSAG-20- -P-A-S2

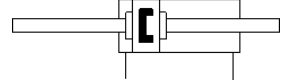
Part Number: 171776  
단종 예정 제품

FESTO

나사산 러그 포함 앤드 캡, 관통 피스톤 로드 포함  
단종 예정 제품. 2024년까지 사용 가능. 대체 제품에 대해서는  
Support Portal을 참조하십시오.



예시 표시



## 자료 시트

| 특징   | 값                                |
|--|----------------------------------|
| 행정거리   | 1 ... 320 mm                     |
| 피스톤 직경   | 20 mm                            |
| 피스톤 로드 나사산   | M8                               |
| 쿠션   | P: 양쪽 끝단에 탄성 쿠션 링/플레이트           |
| 피스톤 로드 끝단  | 수 나사산                            |
| 작동 압력  | 1 ... 10 bar                     |
| 작동 모드  | 복동                               |
| 작동 매체  | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]    |
| 작동 및 파일럿 매체 확인   | 윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨) |
| 부식 방지 등급 KBK   | 2 - 부식 용력 수준 보통                  |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B2-L                   |
| 주변 온도  | -20 ... 80 °C                    |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 158.3 N                          |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance    | 188.5 N                          |
| 0 mm 행정거리의 이송 질량   | 79 g                             |
| 10 mm 행정거리 당 추가 질량 계수                                    | 3.9 g                            |
| 0 mm 행정거리 당 기본 중량  | 138 g                            |
| 10 mm 행정거리 당 추가 중량                                       | 7.2 g                            |
| 공압 연결구   | M20x1,5                          |
| 커버 소재  | 전조 알루미늄 합금                       |
| 씰 소재   | NBR<br>TPE-U(PU)                 |
| 하우징 소재   | 고합금 강철, 부식방지                     |
| 피스톤 로드 소재  | 고합금 강철, 부식방지                     |