

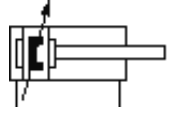
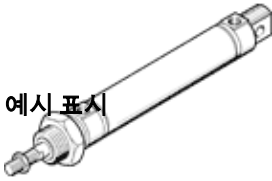
원형 실린더 DSNU-5/8"- -PPV-A-B

Part Number(&P): 164390

FESTO

DIN ISO 6432 에 기초, 근접 센싱용, 추가 마운팅 부품을 포함하거나 포함하지 않는 다양한 마운팅 옵션. 조절 가능 끝단 쿠션. 근접 스위치를 이용한 위치 감지를 위해서는 10 mm의 최소 반경이 필요.
이 제품은 Festo USA Corporation에서만 주문 가능합니다.

예시 표시



자료 시트

특징	값
행정거리	0.04 ... 8 "
피스톤 직경	5/8"
표준에 기반	ISO 6432
쿠션	PPV: pneumatische D?pfung beidseitig einstellbar
조립 위치	어디든
피스톤 로드 끝단	수 나사산
디자인 구조	피스톤 피스톤 로드
위치 감지	f? N?erungsschalter
사양	단일 끝단 피스톤 로드
작동 압력	0.04 ... 8 "
작동 모드	복동
작동 매체	건조, 윤활 또는 비윤활
부식 방지 등급 KBK	2
주변 온도	-4 ... 176 °F
끝단에서 충격 에너지	-4
쿠션 길이	0.55 "
6 bar에서 이론적 힘, 복귀 행정	0.55
6 bar에서 이론적 힘, 전진 행정	0.55
0 mm 행정거리의 이송 질량	0.811 oz
10 mm 행정거리 당 추가 중량	0.162 oz
0 mm 행정거리 당 기본 중량	3.171 oz
10 mm 행정거리 당 추가 질량 계수	0.071 oz
마운팅 형태	액세서리 포함
공압 연결구	UNF10-32
커버에 대한 재질 정보	전조 알루미늄 합금
씰에 대한 재질 정보	NBR TPE-U(PU)
피스톤 로드에 대한 재질 정보	고합금 강철, 부식방지
실린더 몸체에 대한 재질 정보	고합금 강철, 부식방지