

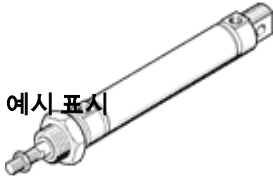
# 표준 실린더 DSN-1/2"- -P-B

Part Number(&P): 164360

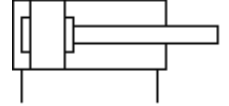
FESTO

DIN ISO 6432 에 기초, 끝단 고무 쿠션링, 추가 마운팅 부품을 포함하거나 포함하지 않는 다양한 마운팅 옵션.

이 제품은 Festo USA Corporation에서만 주문 가능합니다.



예시 표시



## 자료 시트

특징	값
행정거리	0.04 ... 8 "
피스톤 직경	1/2"
표준에 기반	ISO 6432
쿠션	P: elastische D?pfungsringe/-platten beidseitig
피스톤 로드 끝단	수 나사산
작동 압력	1 ... 10 bar
작동 모드	복동
작동 매체	건조, 윤활 또는 비윤활
부식 방지 등급 KBK	2
주변 온도	-20 ... 80 °C
6 bar에서 이론적 힘, 복귀 행정	50.9 N
6 bar에서 이론적 힘, 전진 행정	67.9 N
10 mm 행정거리 당 추가 질량 계수	40 g
공압 연결구	M16x1,5
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