

# 표준 실린더 CRDSNU-16- -P-A-S2

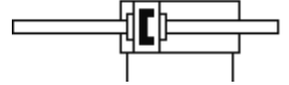
Part Number(&P): 185290

FESTO

부식 방지, 양쪽 방향 피스톤 로드,  
DIN ISO 6432에 기초, 무 접촉 센싱용,  
콤비 디자인, 끝단 고무 쿠션링 포함.



예시 표시



## 자료 시트

특징	값
행정거리	10 ... 200 mm
피스톤 직경	16 mm
쿠션	P: 양쪽 끝단에 탄성 쿠션 링/플레이트
조립 위치	어디든
표준에 따름	ISO 6432
디자인 구조	피스톤 피스톤 로드
위치 감지	근접 센서용
사양	S2: 양로드형 실린더
작동 압력	1 ... 10 bar
작동 모드	복동
작동 매체	필터처리 압축공기
부식 방지 등급 KBK	4
주변 온도	-20 ... 80 °C
인증	Germanischer Lloyd
6 bar에서 이론적 힘, 복귀 행정	104 N
6 bar에서 이론적 힘, 전진 행정	104 N
마운팅 형태	액세서리 포함 옵션 외부 (수) 나사산 포함
공압 연결구	M5
커버에 대한 재질 정보	고합금 강철, 부식방지
씰에 대한 재질 정보	TPE-U(PU)
하우징에 대한 재질 정보	고합금 강철, 부식방지
피스톤 로드에 대한 재질 정보	고합금 강철, 부식방지