

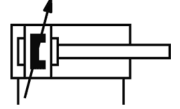
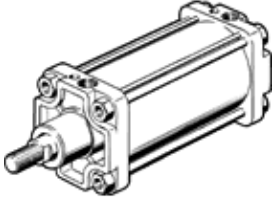
타이 로드 실린더 DNG-6"-8"-PPV-A

Part Number: 151654

FESTO

ISO 15552 기반, NF E 49 003.1 및 UNI 10 290, 근접 센서용,
양쪽 끝단에서 조절가능 끝단 포지션 쿠셔닝 포함.

이 제품은 Festo USA Corporation에서만 주문 가능합니다.



자료 시트

특징	값
행정거리	8 "
피스톤 직경	6"
피스톤 로드 나사산	UNF1 1/2-12
표준에 기반	ISO 15552 (이전 VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
쿠션	PPV: 양쪽 끝단에 조절 가능 공압 쿠션
피스톤 로드 끝단	수 나사산
작동 압력	8.7 ... 145 Psi
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)
주변 온도	-4 ... 176 °F
쿠션 길이	1.57 "
6 bar에서 이론적 힘, 복귀 행정	2,543 lbf
6 bar에서 이론적 힘, 전진 행정	2,712 lbf
10 mm 행정거리 당 추가 중량	6.7 oz
0 mm 행정거리 당 기본 중량	609 oz
공압 연결구	NPT3/4-14