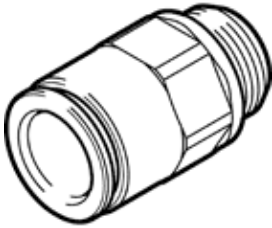


Cartridge NPQX-D-PC12-Q6-P10

Part Number: 8174167
새로운

FESTO



자료 시트

| 특징 | 값 |
|---|--|
| 사이즈 | 표준 |
| 공칭 사이즈 | 4 mm |
| 튜브 삽입 깊이 | 14.9 mm |
| Screw-in 볼트부 씰링 타입 | O-링 |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 디자인 | 직선 형태 |
| 컨테이너 사이즈 | 10 |
| 디자인 구조 | Push/Pull 원리 |
| 작동 압력 MPa | -0.095 ... 1 MPa |
| 작동 압력 | -0.95 ... 10 bar |
| Operating pressure | -13.775 ... 145 psi |
| Operating pressure for entire temperature range | -0.095 ... 1 MPa |
| 작동 압력 전체 온도 범위 | -0.95 ... 10 bar |
| Operating pressure for entire temperature range | -13.775 ... 145 psi |
| 작동 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] 가스 주입 |
| 작동 및 파일럿 매체 확인 | 윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중요구됨) |
| 부식 방지 등급 KBK | 3 - 부식 응력 수준 높음 |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| 주변 온도 | -10 ... 60 °C |
| 제품 중량 | 1.2 g |
| 마운팅 형태 | 유지 클램프 포함 |
| 공압 연결구, 포트 1 | Cartridge 12 mm |
| 공압 연결구, 포트 2 | 외경 6mm 튜브용 |
| 해제 링의 색상 | 청색 |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| 하우징 소재 | PA-강화 |
| Release ring 소재 | POM |
| O-링 소재 | HNBR |
| 튜브 씰 소재 | HNBR |
| 튜브 고정 클로 소재 | 고합금 강철, 부식방지 |