

C2 압축 래치 레버 래치

• 체결 시 저돌출 형태

- 간편한 그립 조정
- 누르는 버튼 작동
- 옵션형 밀폐

재질 및 마감 처리

아연합금, 분말 코팅 또는 크롬 도금 및 강철, 아연 도금

성능 상세

최대 정적 부하: 200 N

실링 참고 사항

옵션 제공되는 플랜지 가스켓을 사용하여 NEMA 4 / IP65 표준 밀폐 요건을 만족시킵니다.

설치 주의 사항

* 스크류와 록와셔 조립품 M5 x 16. 5이상 두께의 도어를 위해 다음 공 식을 이용하여 스크류 길이를 계산 합니다.

도어 두께 + 12

액세서리

고무 범퍼:

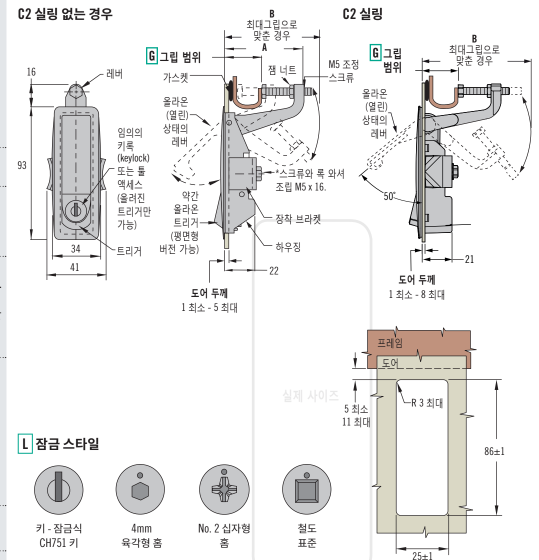
부품 번호: C2-25-301-82 (고무범퍼 사용시 최소 및 최대 그립은 1.6mm만큼 줄어듦.)





키

착조 페이지 121

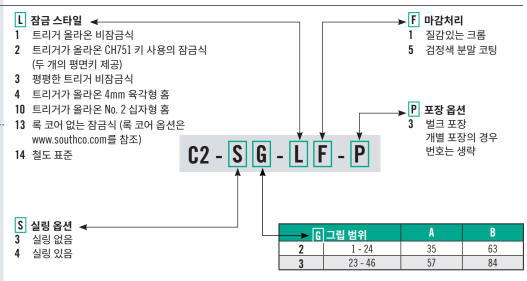


제품 번호 선택

표 참조

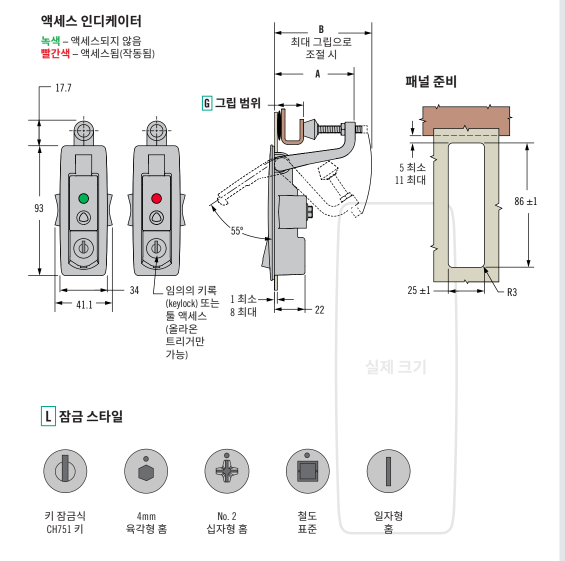
주의 사항

록 코어 선택과 SOUTHCO® 키 초이 스 시스템의 전체 개요는 190 페이 지를 참조하십시오.



C2 압축 래치 레버 래치 · 액세스 인디케이터





- 비주얼 액세스 상태
- 간편한 그립 조절
- 누르는 버튼 작동
- 범퍼 통합형 스크류

재질 및 마감 처리

아연 합금, 분말 코팅 또는 크롬 도금 및 강철, 아연 도금

성능 상세

최대 정적 부하: 200N

실링 참고 사항

제공되는 가스켓을 사용하여 NEMA 4 및 IP65 표준 준수

설치 참고 사항

* 도어 두께가 5 를 초과할 경우 다 음 공식을 이 용하여 스크류 길이 를 계산합니다. 도어 두께 + 12

키

참조 페이지 121

인디케이터 재설정 키

부품 번호: C2-26-301-05 빨간색 표시기를 다시 녹색으로 재 설정하는 데 필요





제품 번호 선택

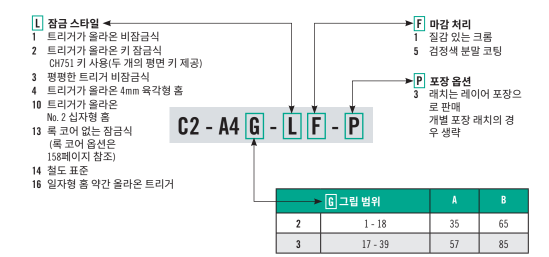
표 참조

주의 사항

록 코어 선택과 SOUTHCO® 키 초이 스 시스템의 전체 개요는 190 페이 지를 참조하십시오.

Make Safety Visible[™]

by Southco







C2 컴프레션 래치 레버 래치 · 푸시 투 락



- 잠겼을 때 저돌출형
- 손쉬운 그립 조절
- 푸시 버튼 작동
- 일체형 범퍼

재질 및 마감 처리

아연 합금, 분말 코팅 또는 크롬 도 금과 강철, 아연 도금

성능 세부 정보

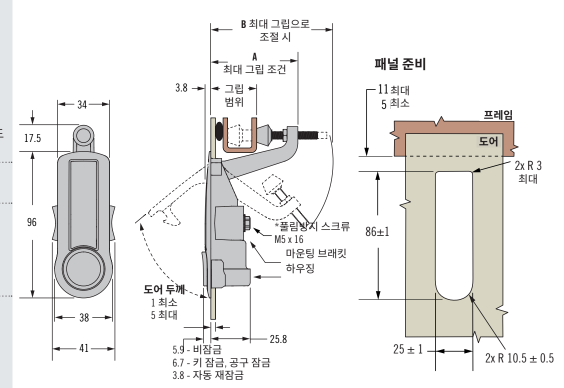
최대 정하중: 200N

설치 참고 사항

* 풀림방지 스크류 M5 x 16. 도어 두께가 5를 초과하는 경우 스크류 길이 계산 공식: 도어 두께 + 12

키

121페이지 참조



L 잠금 스타일







4mm 육각홈



No. 2 십자홈



설노 표준



일자홈

제품 번호 선택

표 참조

주의 사항

록 코어 선택과 SOUTHCO® 키 초이 스 시스템의 전체 개요는 190 페이 지를 참조하십시오.

