



M1 푸쉬-투-클로오즈 래치

38mm • 스테인리스 스틸

- 단일 원형 구멍 설치
- 액세스를 제한하는 잠금 방식
- 고급스러운 마감처리와 내부식성 재질
- 잠금 버전의 프라이버시 잠금기능

재질 및 마감처리

래치: 316계열 스테인리스 스틸 및 광택 연마
스페이서: 나일론, 검정색
다른 마감 처리를 원하신다면 Southco에 연락 바랍니다.

성능 상세

최대 정적 부하: 545 N

액세서리

래치당 키 1개 제공.
추가 키를 원하시면 아래번호를 주문 바랍니다.
M7-88-9121324-S



스페이서: M1-510-96-1



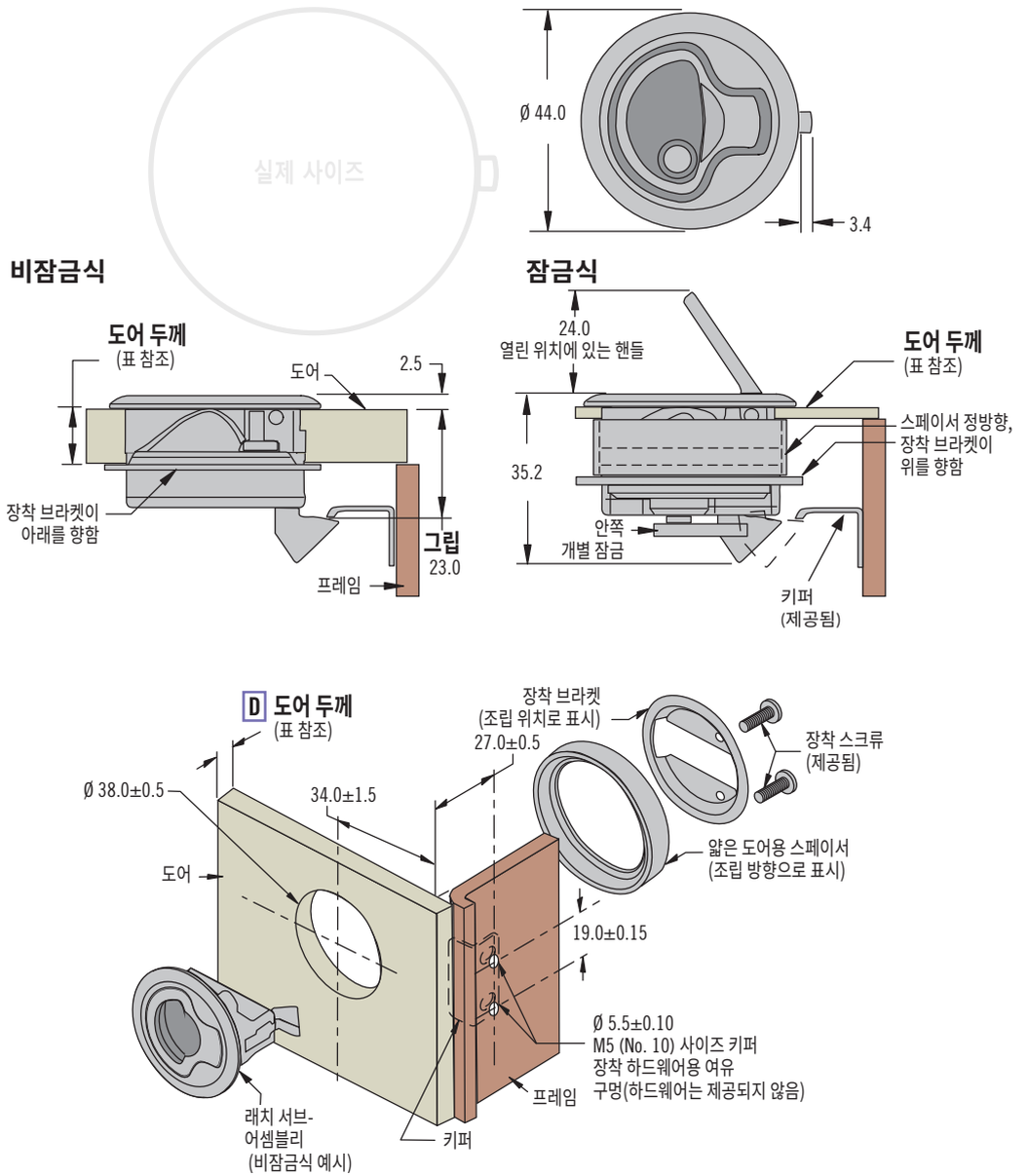
키퍼: M1-510-19-8

장착 스크류: M1-510-96-4

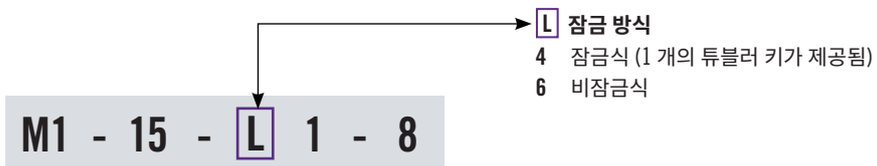
설치 주의 사항

도어 두께 및 올바른 장착 브라켓 방향을 위해 스페이서를 고려하신다면 참조 표를 사용 하십시오. 스페이서는 정 방향 위치로 예시 되었습니다.

제품 번호 선택

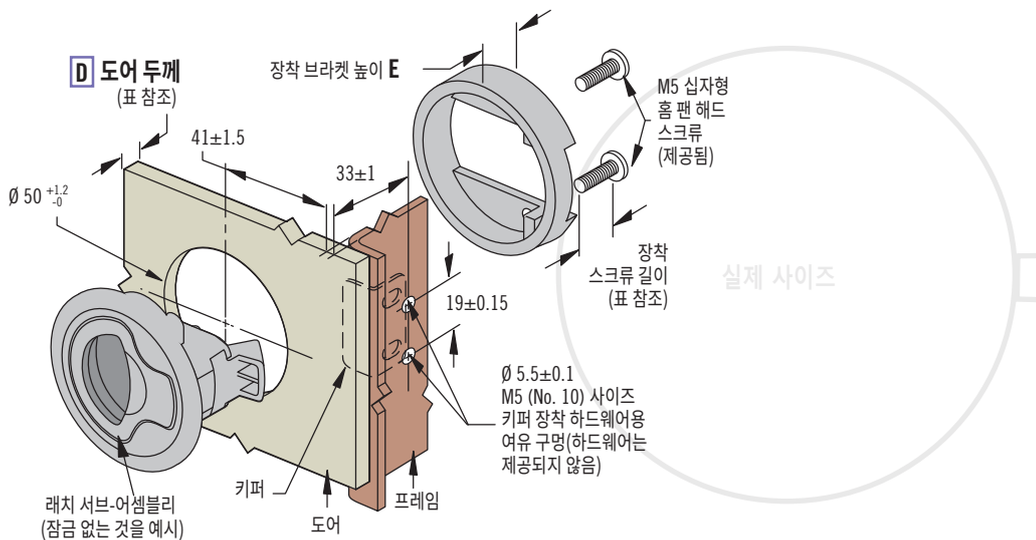
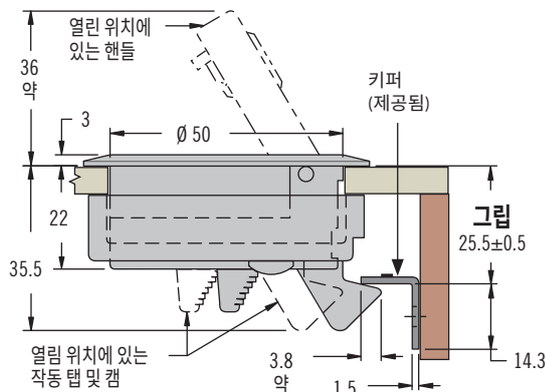
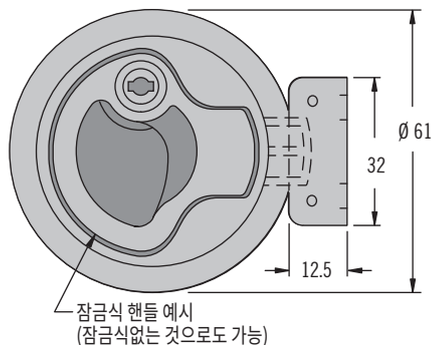


| 도어 두께 | 스페이서 방향 | 장착 브라켓 방향 |
|-------------|---------|-----------|
| 1.0 - 7.0 | 정방향 | 위를 향함 |
| 7.0 - 13.0 | (불필요) | 위를 향함 |
| 13.0 - 19.0 | (불필요) | 아래를 향함 |



M1 푸쉬-투-클로오즈 래치

50mm · 스테인리스 스틸 · 플라스틱



- 단일 원형 구멍 설치
- 내식성 재질
- 잠금 또는 해제 시 내부 작동

재질 및 마감처리

316계열 스테인리스 스틸, 전해연마 처리 또는 PC/PBT 혼합, 검정색, 흰색 또는 베이지

성능 상세

최대 작업 부하:

순 스테인리스 스틸: 835N

플라스틱(PC/ABT 혼합) 하우징

옵션: 270N

작동 온도 범위:

-18 °C 에서 60 °C 까지

난연 등급:

UL94-HB (플라스틱 구성 부품)

설치 주의 사항

최대 장착 조임 토크: 1.7 N·m

액세서리

키퍼 번호: M1-519-4

잠금 방식 4 용

키(한 쌍)

제품 번호: M1-546

잠금 방식 7 용

오버 몰드된 키 S008 (한 쌍)

제품 번호: M1-525-39-S008

제품 번호 선택

유사한 스타일의 압축 버전은 페이지 134 참고

| D 도어 두께 | | 장착 브라켓 높이 E | 장착 스크류 길이 | 교체용 스크류 제품 번호 |
|---------|------|-------------|-----------|---------------|
| Min. | Max. | | | |
| 2 | 7 | 14 | 16 | M1-0-27358-01 |
| 7 | 12 | 14 | 20 | M1-0-27358-02 |
| 12 | 17 | 3.8 | 16 | M1-0-27358-01 |
| 17 | 22 | 3.8 | 20 | M1-0-27358-02 |

D 도어 두께

- 1 2 - 7
- 2 7 - 12
- 3 12 - 17
- 4 17 - 22

L 잠금 방식

- 4 잠금식 (2 개의 키가 제공됨)
- 6 비잠금식
- 7 S008 키-잠금식 (2 개의 오버 몰드된 키가 제공됨) (스테인리스 스틸 버전만 가능)

F 마감 처리

없음 플라스틱 검정색

- 1 흰색 플라스틱
- 7 베이지 플라스틱
- 8 스테인리스 스틸
- 800 검정색 플라스틱 하우징 / 스테인리스 스틸 핸들
- 811 흰색 플라스틱 하우징 / 스테인리스 스틸 핸들
- 877 베이지 플라스틱 하우징 / 스테인리스 스틸 핸들





M1 푸쉬-투-클로오즈 래치

64mm size · 스테인리스 스틸

- 단일 원형 구멍 설치
- 내식성 재질
- 잠금 또는 해제 시 내부 작동

재질 및 마감처리

316계열 스테인리스 스틸,
전자 연마

성능 상세

최대 작업 부하: 835 N

작동 온도 범위:

-18°C 에서 60°C 까지

설치 주의 사항

장착 스크류에 걸리는

최대 조임 토크: 1.7 N·m

액세서리

키퍼

제품 번호: M1-525-19-4

잠금 방식 4 용

키(한 쌍)

제품 번호: M1-546



잠금 방식 7 용

오버 몰드된 키 S008 (한 쌍)

제품 번호: M1-525-39-S008

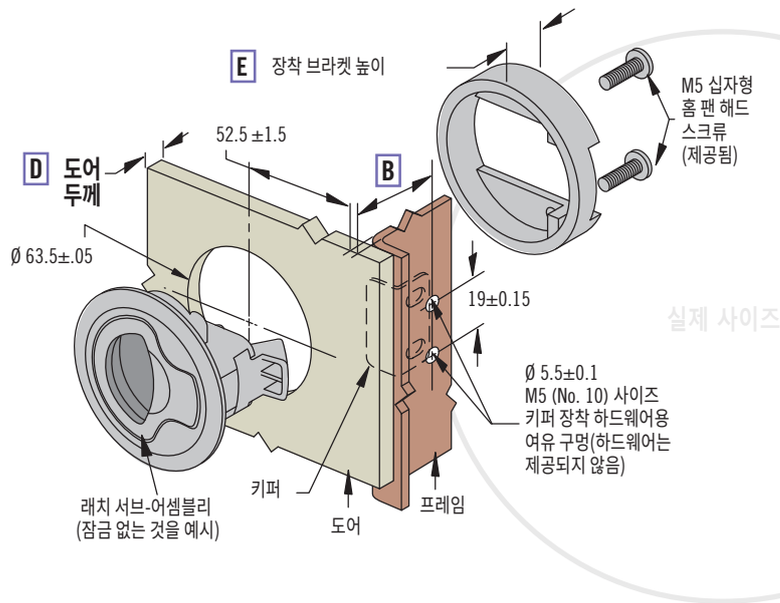
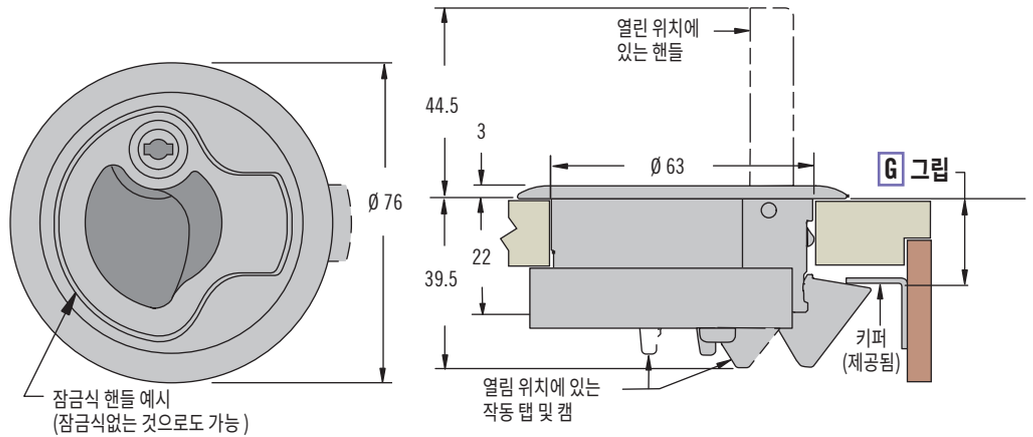


교체용 장착 스크류

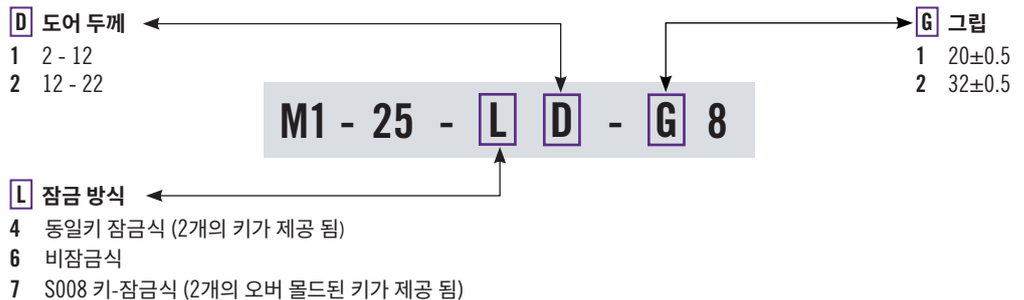
제품 번호: M1-0-27358-02

제품 번호 선택

유사한 스타일의 압축 버전은 페이지 135 참고



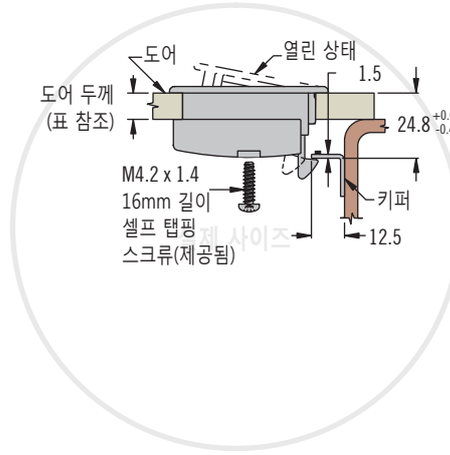
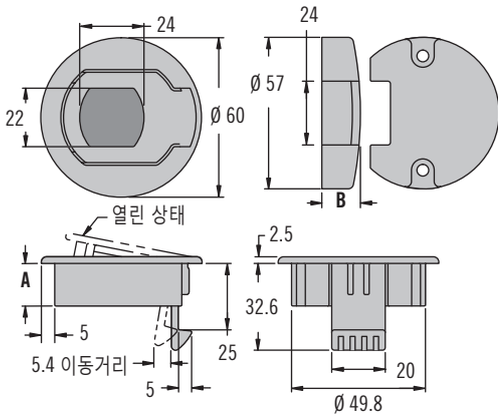
| G 그립 | E 장착 브라켓 높이 | D 도어 두께 | | B |
|--------|-------------|---------|----|----|
| | | 최소 | 최대 | |
| 20±0.5 | 22 | 2 | 12 | 27 |
| 32±0.5 | 22 | 2 | 12 | 39 |
| 20±0.5 | 12 | 12 | 22 | 27 |
| 32±0.5 | 12 | 12 | 22 | 39 |



M1 푸쉬-투-클로오즈 래치 들어 열기 · 평면형



장착 컵



- 저돌출형
- 비부식성 및 비전도성

재질 및 마감처리

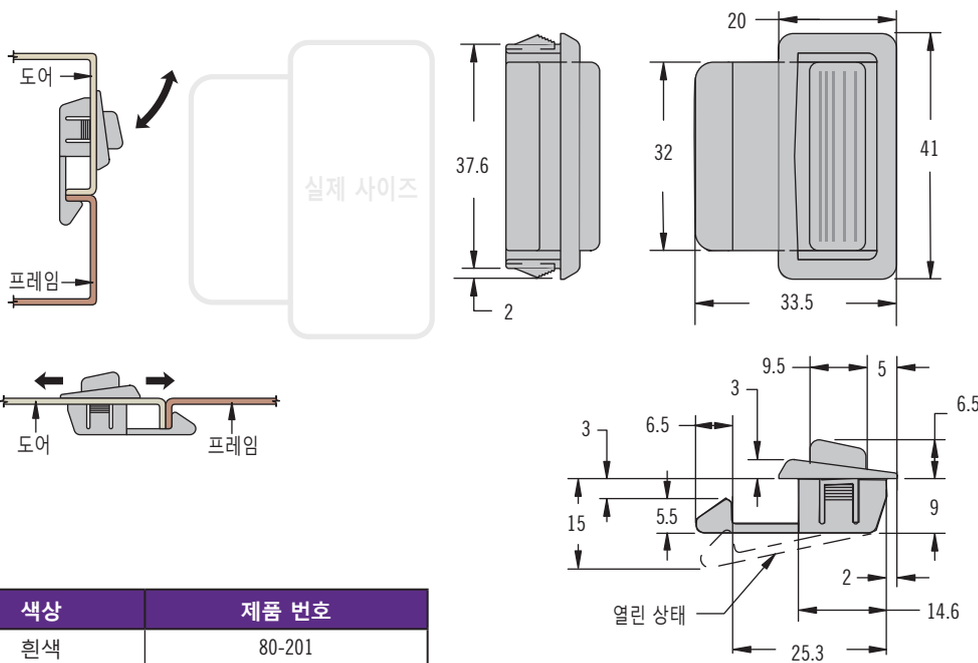
래치: 아세탈, 검정색

장착 하드웨어: 스테인리스 스틸

| 도어 두께 범위 | A | B | 제품 번호 |
|----------|----|------|-------|
| 1 - 7 | 16 | 20.4 | M1-81 |
| 7 - 13 | 16 | 14.3 | M1-82 |
| 13 - 19 | 22 | 14.3 | M1-83 |

www.southco.com/M1

80 푸쉬-투-클로오즈 래치 푸쉬-투-오픈 · 스냅-인



- 스냅-인 설치
- 비부식성 및 비전도성
- 슬라이딩 또는 힌지가 달린 도어용으로 적합

재질 및 마감처리

아세탈, 검정색 또는 흰색

| 색상 | 제품 번호 |
|-----|--------|
| 흰색 | 80-201 |
| 검정색 | 80-202 |