



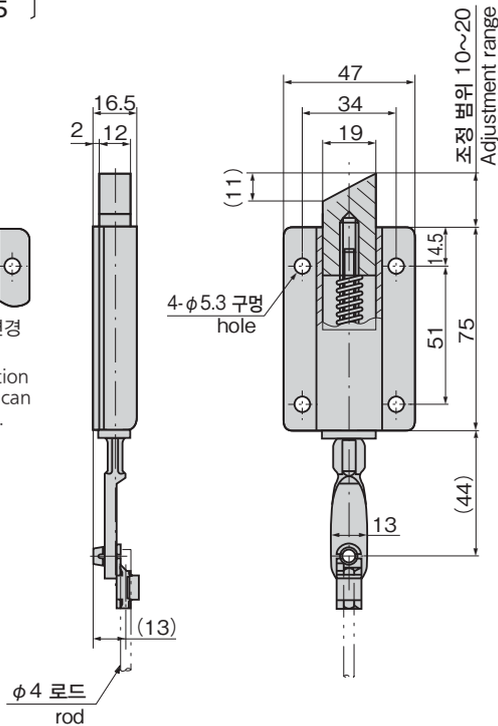
C-1625-5·6 스텐레스제

C-625-5 철제

[C-1625-5  
C-625-5]



C-1625-5



상품명 Product No.	RoHS 10	제품질량(g) Mass	코드 Code
C-1625-5	●	190	21675
C-625-5	●	190	21515

●: RoHS10 대응품  
▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

특징 Feature

- 암을 반시계방향으로 돌리면 래치가 풀려 래치의 방향을 바꿀 수 있습니다.
- 래치 길이가 어저스트 가능합니다. (10~20mm)
- 로드 조인트는 연결부위에 의해 원터치로 가능합니다.
- The latch comes off when the arm is counterclockwise turned and the orientation of the latch can be changed.
- The latch length can be adjusted. (10 to 20 mm)
- The rod joint can be made by one touch because of the linkage bushing.

[C-1625-5]

- 사양
- 재질: 래치/스텐레스 강재(SUS303)  
케이스/스텐레스 강판(SUS304)
  - 표면 마무리: 배럴 연마

[C-625-5]

- 사양
- 재질: 래치/열간 압연 강재(SS400)  
케이스/냉간 압연 강판(SPCC)
  - 표면 마무리: 아연 도금 크로메이트 처리(MFZn-C)
- 용도
- 특장차 등의 미닫이 문, 셔터
- 비고
- A-878-1-D(406페이지), C-871(1166페이지) 등과 조합하여 사용하십시오.
  - 로드는 별매입니다. (643페이지를 참조하십시오.)
  - 로드 접속용 퀵 부쉬는 AC-25-Q-4(645페이지)를 사용할 수 있습니다.

[C-1625-5]

- Specifications
- Material: Latch: Stainless steel (SUS303)  
Case: Stainless steel plate (SUS304)
  - Finish: Barrel polishing

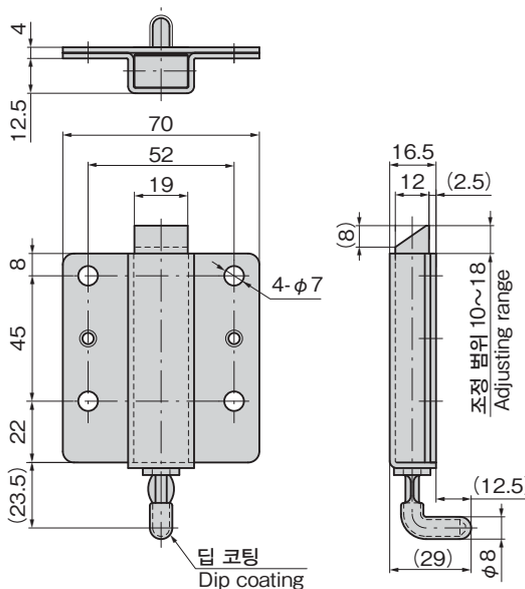
[C-625-5]

- Specifications
- Material: Latch: Hot rolled steel (SS400)  
Case: Cold rolled steel plate (SPCC)
  - Finish: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C)
- Specific use Remarks
- Sliding doors, shutters of specially equipped vehicles
  - Use in combination with A-878-1-D (page 406) and C-871(page 1166) is recommended.
  - The rod is sold separately.(See page 643.)
  - The AC-25-Q-4 quick bush (page 645) can be used to connect the rod.

[C-1625-6]



C-1625-6



상품명 Product No.	RoHS 10	제품질량(g) Mass	코드 Code
C-1625-6	▲	190	22042

●: RoHS10 대응품  
▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

특징 Feature

- 스텐레스제로 내식성이 뛰어납니다.
- 암을 반시계방향으로 돌리면 래치가 풀려 래치의 방향을 바꿀 수 있습니다.
- 수지 코팅된 레버를 손으로 조작합니다.
- 암을 돌려서 래치 길이를 조절할 수 있습니다.
- The latch comes off when the arm is counterclockwise turned and the orientation of the latch can be changed.
- Operate resin-coated lever with finger.
- The length of the latch can be adjusted by turning the arm.

- 사양
- 재질: 스텐레스 강판(SUS304)
  - 표면 마무리: 연마
- 용도
- 특장차·컨테이너·건설기계

- Specifications
- Material: Stainless steel plate (SUS304)
  - Finish: Polishing
- Specific use
- Specially equipped vehicles, containers and construction machinery

사용 예  
Example of application

