



B-1118-2



B-1118-H-3 한쪽 개방용
one side open type

특징 Feature

- 토크를 조정할 수 있습니다.
- Can be adjusted the torque

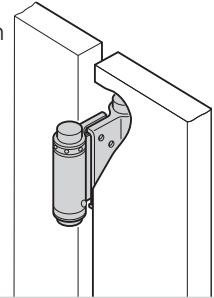
| | |
|----------------|--|
| 사양 | <ul style="list-style-type: none"> ● 재질: 날개/스테인레스 강판(SUS304) 캡·칼라/황동 샤프트·스프링/강선 ● 표면 마무리: 헤어 라인 마무리 |
| 용도 | ● 옥내용 기기 |
| 비고 | ● 토크 조정 핀은 $\phi 3^{+0}$ 을 준비해 주십시오. |
| Specifications | <ul style="list-style-type: none"> ● Material: Wing: Stainless steel plate (SUS304) Cap/collar: Brass Shaft/spring: Steel wire ● Finish: Hairline finish |
| Specific use | ● Indoor equipment |
| Remarks | ● Use $\phi 3^{+0}$ for torque adjustment pin |

사용 예

Example of application

도어는 내측·외측 양방향으로
개폐 가능합니다.
열린 도어는 스프링의 작용으로
자동적으로 되돌아갑니다.

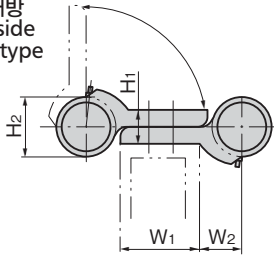
Door can open/close
both inside and outside.
Opened door returns to
its original position
due to spring.



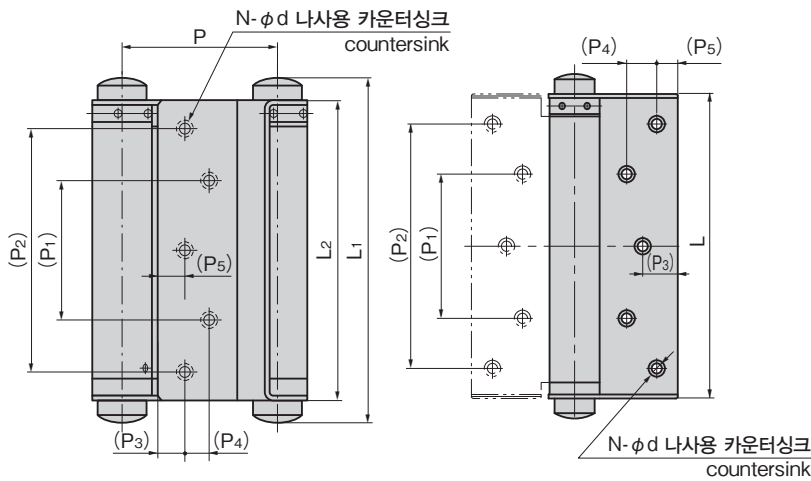
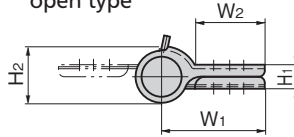
토크 변경 방법 Changing the torque

1. 토크 조정 핀을 구멍에 끼우고
오른쪽 방향으로 회전시킨다.
1. Take out torque adjustment
pin into the hole and turn it
counterclockwise.
2. 스톱퍼를 떼어내고 희망하는 토크
구멍에 끼운다.
2. Take off the stopper and
insert it into a hole of proper
torque.
3. 토크 조정 핀을 뺀다면 완료.
3. Take out torque adjustment
pin.

[B-1118]
양쪽 개방
Both side
open type



[B-1118-H]
한쪽 개방
One side
open type



- ⚠ 주의
- 부착 나사 피치는 현장에서 현물에 맞추어 주십시오.
 - Match up using the item that will actually be installed.

| 상품명 Product No. | RoHS 10 | L1 | L2 | W1 | W2 | H1 | H2 | P | (P1) | (P2) | (P3) | (P4) | (P5) | N-φd | 수직으로 2개 사용 도어 질량(kg) Door mass when using two pcs vertically (reference) | 제품질량(g) Mass | 코드 Code |
|--------------------|---------|-----|-----|----|------|----|----|------|------|------|------|------|------|--------|--|-----------------|------------|
| B-1118-1 | | 170 | 152 | 35 | 16.5 | 13 | 25 | 70 | 72 | 122 | 10 | 15.5 | 17.5 | 10-3.8 | 30 | 1,100 | 10747 |
| B-1118-2 | | 144 | 127 | 32 | 15.5 | | | 64 | 58 | 102 | 11 | 10 | 9.5 | | | | 25 |
| B-1118-3 | | 120 | 101 | 23 | 16.5 | 11 | 22 | 53.5 | 45 | 78 | 8.5 | 5.5 | | 8-3.5 | 15 | 570 | 10749 |
| B-1118-4 | | 97 | 77 | 21 | 14 | | | 51.5 | 34 | 56 | 7.5 | 8 | | | | | 10 |

● : RoHS10 대응품 ▲ : RoHS10에 대응 가능합니다.

| 상품명 Product No. | RoHS 10 | 비고 Remarks | L | W1 | W2 | H1 | H2 | (P1) | (P2) | (P3) | (P4) | (P5) | N-φd | 수직으로 2개 사용 도어 질량(kg) Door mass when using two pcs vertically (reference) | 제품질량(g) Mass | 코드 Code |
|--------------------|---------|--------------------------------|-------|------|----|------|----|------|------|------|------|------|--------|--|-----------------|------------|
| B-1118-H-1 | | 한쪽 개방 One side open type | 152.5 | 52 | 35 | 13.5 | 25 | 73 | 123 | 17.5 | 15.5 | 10 | 10-3.8 | 30 | 600 | 12423 |
| B-1118-H-2 | | | 126.5 | 47.5 | 31 | 13.5 | 25 | 58 | 102 | 9.5 | 10 | 11 | | 25 | 500 | 12424 |
| B-1118-H-3 | | | 101.5 | 40 | 23 | 11.5 | 22 | 45.5 | 78.5 | | 5 | 8.5 | 8-3.8 | 18 | 250 | 12425 |
| B-1118-H-4 | | | 76.5 | 34.5 | 21 | 11.5 | 22 | 34 | 56 | | 8.5 | 7 | | 12 | 200 | 12426 |

● : RoHS10 대응품 ▲ : RoHS10에 대응 가능합니다.

- 긴 경첩
- 평경첩
- 이면 경첩
- 탈착 경첩
- 스텝 경첩
- 클린 경첩
- 특장차 경첩
- 프리저 경첩
- 특수 경첩
- TORQUE HINGES
- 토크 경첩
- 지주
- 주변기기 (B)