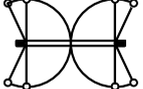


IP68

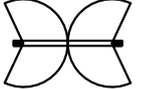
방수용 플로어 힌지 (강화 유리문용)

No. K8300WP, K8400WP, K8500WP

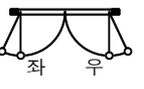
양쪽 정지	양쪽 자유	한쪽 정지(L/R)	문 크기(mm)	적용문
K8300WP	K8300WP N	K8300WP L K8300WP R	950x2100	60kg
K8400WP	K8400WP N	K8400WP L K8400WP R	1050x2400	80kg
K8500WP	K8500WP N	K8500WP L K8500WP R	1200x2400	100kg



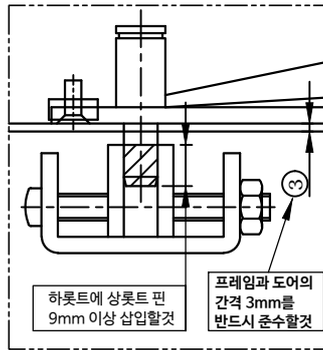
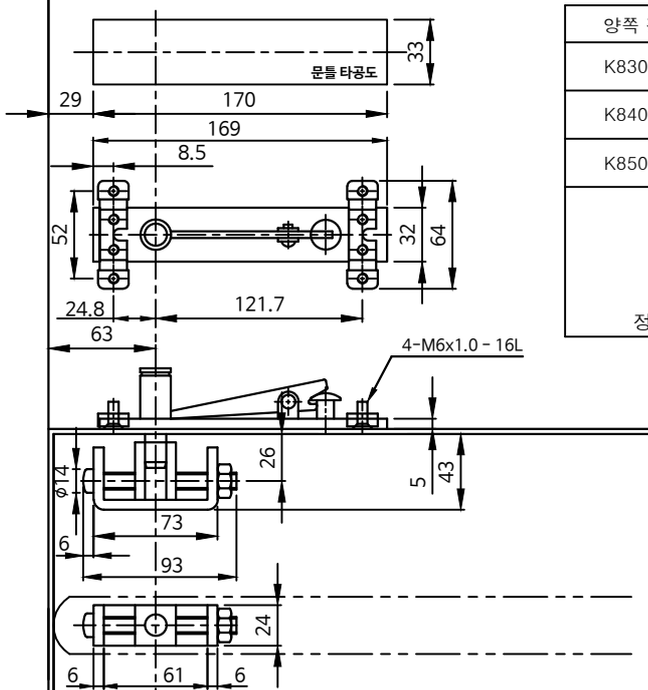
양쪽 정지
정지 각도(90°,115°)



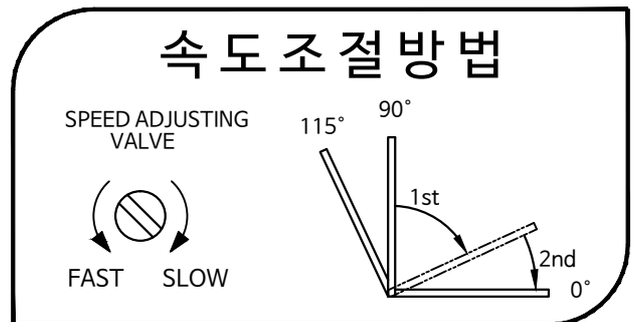
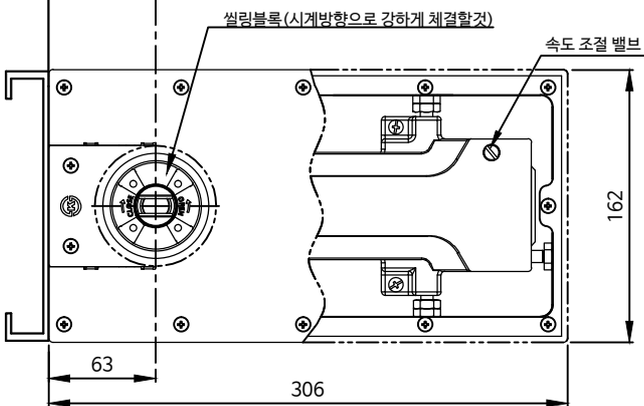
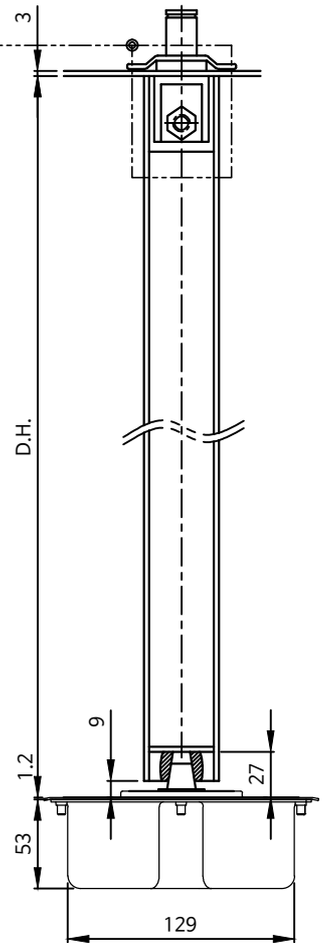
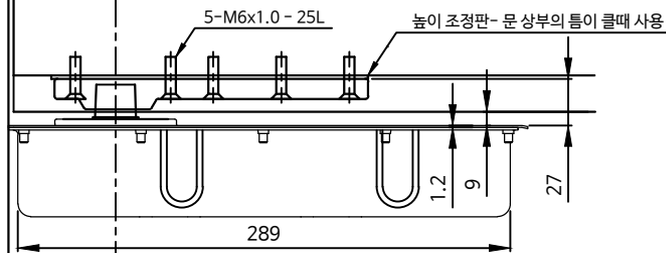
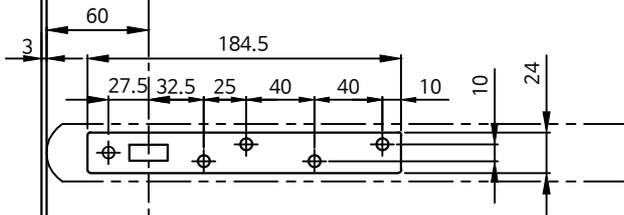
양쪽 자유
논스톱형



한쪽 정지
(좌,우 구분)



※ 상기 내용과 다르게 시공 될경우
문 이탈의 원인이 될수있음



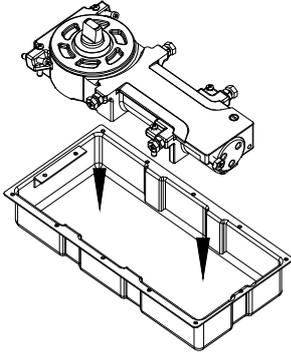
*제품의 보증기간은 설치후 1년입니다. Tel : (031)412-0100

삼화정밀

<설치방법>

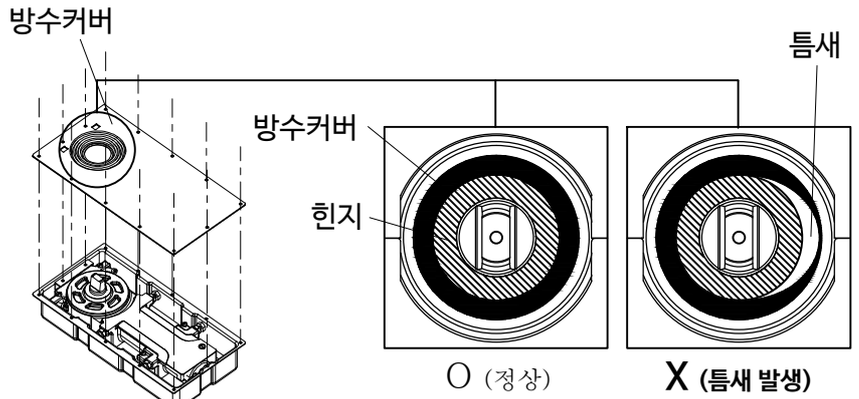
*하기 설치 방법을 따르지 않을경우 방수기능이 저하될수 있습니다.

#1



시멘트 케이스에 힌지 안착

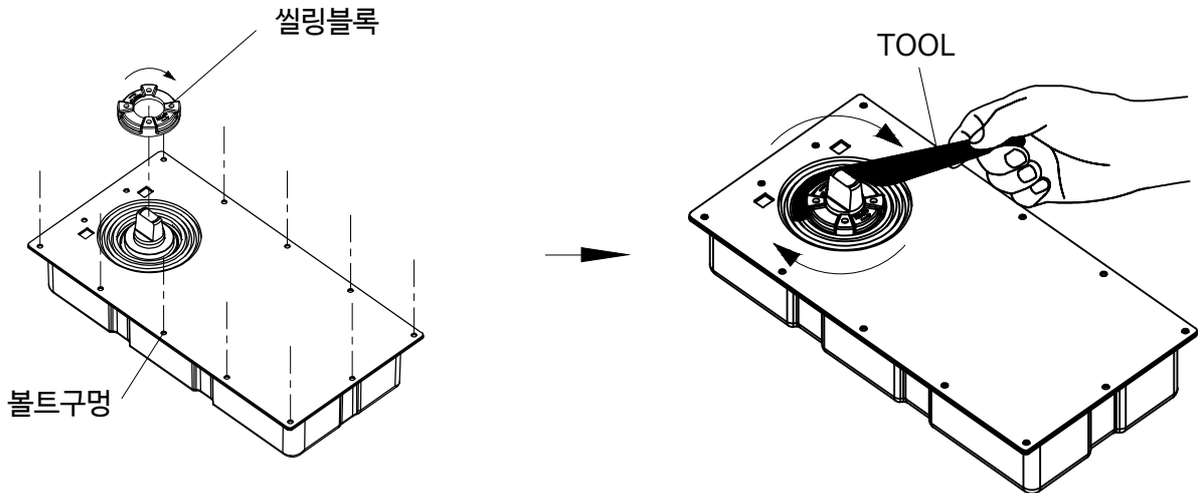
#2



방수커버를 시멘트케이스에 안착

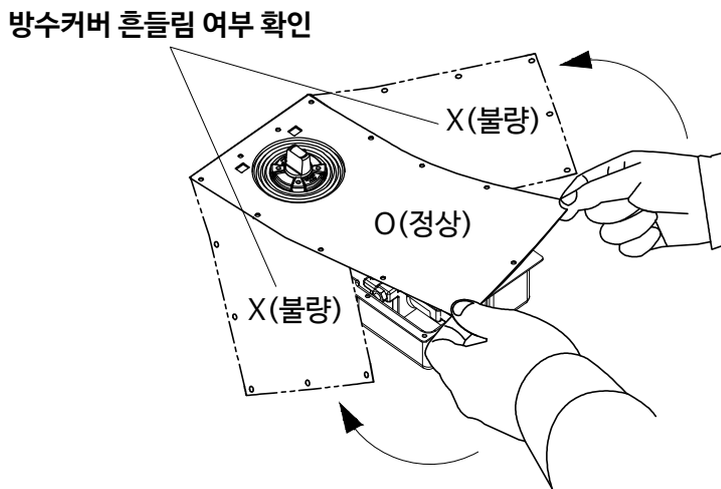
방수커버와 힌지축의 틈새발생 최소화

#3



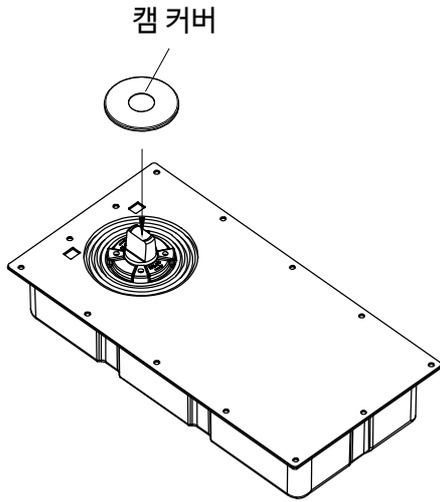
- 1) 시멘트케이스와 방수커버의 볼트구멍을 일치
- 2) 손을 이용하여 씰링블록을 시계방향으로 체결
- 3) 제품에 같이 동봉된 TOOL을 사용하여 씰링블록을 시계방향으로 강하게 체결 (중요! 총 체결수 2회전 이상)

#4



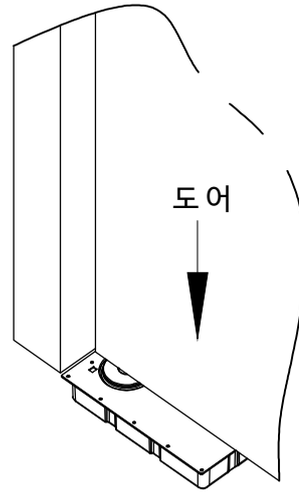
방수커버를 좌우 방향으로 움직여 방수커버 고정상태 확인

#5



캠커버 안착

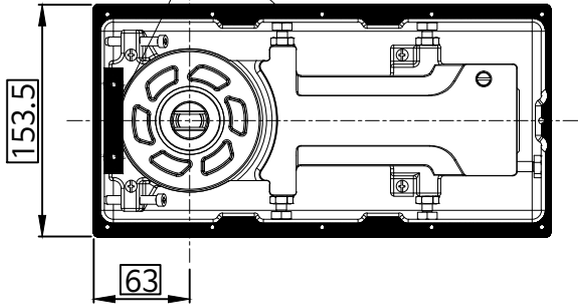
#6



도어 설치

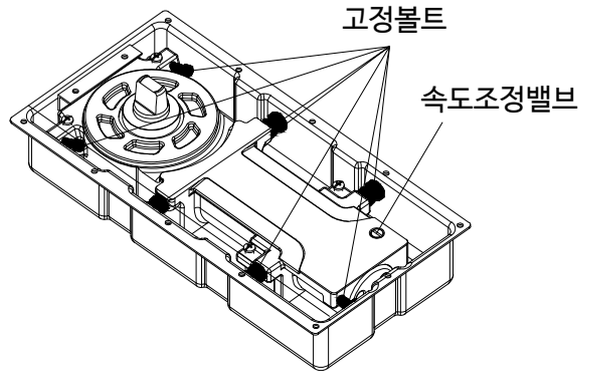
#7

방수커버 테두리 안착면



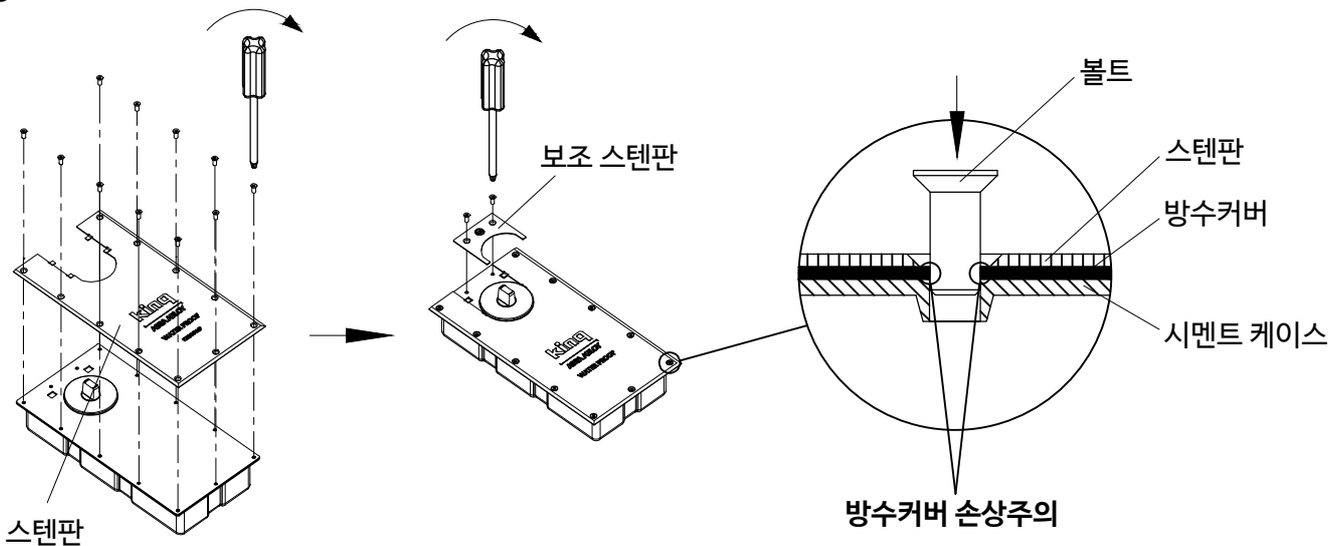
- 1) 시멘트 케이스의 방수커버 안착면 이물질 제거
- 2) 시공치수에 맞춰 힌지 정렬, 힌지가 정위치에 위치하지 않을경우 방수커버 체결 불가(중요!)

#8



- 1) 힌지 정렬후 고정볼트를 이용, 힌지 고정
- 2) 속도조정밸브 사용, 문 닫힘 속도 셋팅

#9



- 1) 스텐판 체결후 보조스텐판 체결(순서에 맞게 체결 중요!)
- 2) 전동드릴 사용시 저단 6~8토크 셋팅후 사용
- 3) 볼트 체결시 방수커버가 손상되지 않게 주의할것

시공시 주의사항

- 1) 힌지 설치시 정품으로 제공된 액세서리를 사용해야 합니다 (**캠 그라인딩 금지!**)
- 2) 손끼임 방지를 위해서 설치 환경에 맞는 도어 폐쇄 속도설정이 필요합니다
- 3) 힌지 교체 시 안전 사고에 대한 주의를 요합니다 (**도어 하중**)
- 4) 레버가 도어 하단에 정확하게 고정되지 않거나, 또는 전문가 미 시공시 도어 속도/힘/소음 문제가 발생 할 수 있습니다
- 5) 액세서리(씰링블록/스텐판/방수커버/시멘트 케이스) 설치시 설명서 내용과 동일하게 시공하지 않을 경우 제품 내부로 물이 스며 들수 있습니다
- 6) 스텐판과 보조스텐판은 반드시 순서대로 체결해야 합니다 (**#9 그림 참고, 1차 : 스텐판 / 2차 : 보조스텐판**)

사용시 주의사항

- 1) 속도 조절 밸브를 완전 개방 시 누유가 발생합니다
- 2) 강풍 및 태풍 시 도어를 완전 오픈한 상태로의 사용을 금합니다
- 3) 장기 방치 문의 경우 문의 열리지 않을수 있으므로 주 1회 이상 도어 개폐를 해 주어야 합니다.
- 4) 자연 재해로 인한 제품 불량외의 경우 반품처리가 불가 합니다
(ex. 강풍에 의한 힌지 고정축 틀어짐, 유리문 파손 등)
- 5) 제품이 장기간 화학약품에 노출시 발청의 가능성이 있습니다
- 6) 사용중 스텐판의 훼손 및 손상 발생시 방수의 기능이 저하될수 있습니다

방수관련 주의사항

- 1) 시공전 부품의 이상 유무를 먼저 확인합니다 (**파손 및 누락 여부**)
- 2) 반드시 시공치수 준수하여 시멘트케이스를 바닥에 매립합니다
- 3) 시공후 잦은 분해 및 재조립은 방수 기능을 저하 시킬수 있습니다
- 4) 실내,외 온도 차이가 심한 장소에 제품 시공시 시멘트케이스 내부에 결로 현상이 발생할수 있습니다
- 5) 시멘트케이스 안착면에 이물질(시멘트,분진,용접,기타)이 있다면 깨끗이 세척후 방수커버를 체결해야 합니다
- 6) 씰링블록은 완벽하게 체결해야 합니다 (**#3, #4 그림 참고, 총 2회전 이상 체결**)
- 7) 시멘트케이스내에 힌지 고정시 정위치에 근접하게 위치해 있어야 하며 시공치수보다 많이 벗어날경우 액세서리의 체결이 어려워져 이로 인해 방수 기능이 현격히 저하될수 있습니다 (**#7 그림 참고**)
- 8) 힌지가 시멘트케이스내에서 유격이 발생되지 않도록 반드시 힌지를 고정합니다 (**#8 그림 참고**)
- 9) 스텐판 및 보조스텐판 볼트 체결시 나사산 파손 및 방수커버가 손상되지 않게 주의합니다 (**#9 그림 참고**)