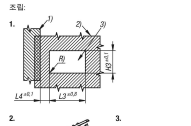


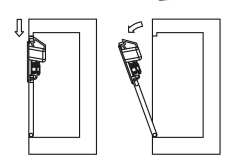
스냅 잠금장치, 플라스틱, 손잡이 홈, 눌러끼움

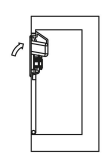


품목 설명/제품 이미지









설명

재질:

잠금장치 ABS. 스프링, 스테인레스 스틸 1.4310.

표면 마무리:

잠금장치, 검은색. 스프링, 광택처리.

정보:

이 스냅 잠금장치는 도어, 해치 또는 후드에 매립형으로 설치할 수 있습니다.

다양한 도어 패널 두께에 맞게 6가지 크기로 공급됩니다.

가연성 등급: UL-94-HB.

액추에이션 원리:

손잡이를 밀면 잠금장치가 풀려 도어를 열 수 있습니다. 도어를 눌러 닫으면 스프링을 통해 자동으로 잠기게 됩니다.

이용:

- -자동차 산업
- -의료 기술
- -기계 공학
- -기기 제조
- -산업용 캐비닛

조립:

- 1. 도면에 따라 턱이 없는 조립 절단면을 만듭니다.
- 2. 잠금장치의 앞면을 절단면에 밀어 넣고 앞으로 누릅니다.
- 3. 잠금장치가 찰칵 걸리도록 아래로 누릅니다.

도면 설명:

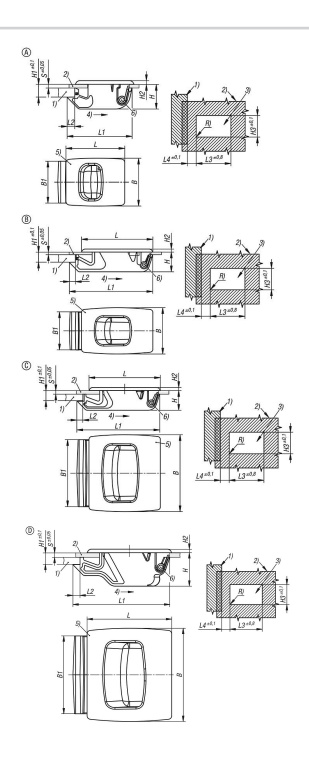
- 1) 프레임
- 2) 도어 패널
- 3) 조립 절단면
- 4) 작동 방향
- 5) 잠금장치
- 6) 스프링



스냅 잠금장치, 플라스틱, 손잡이 홈, 눌러끼움



도면



품목 요약

그립이 있는 플라스틱 손잡리 래치, 고정형

주문 번호	타입	형태 타입	В	B1	Н	H1=전체 홀딩 범위	H2	НЗ	L	L1	L2	L3	L4	R	S=도어 두께(mm)	온도 범위 °C
K2010.1215250	Α	-	25,2	22,1	13	6,7	2	22,4	31	35,3	4	22	8,5	max. 0,25	1,2	-40에서 60
K2010.1515250	Α	-	25,2	22,1	13	6,7	2	22,4	31	35,3	4	22	8,5	max. 0,25	1,5	-40에서 60
K2010.1315300	В	소	30,5	25,1	13	6,7	2	25,4	47	55	4	38,1	12,7	max. 0,25	1,3	-40에서 60
K2010.1615300	В	소	30,5	25,1	13	6,7	2	25,4	47	55	4	38,1	12,7	max. 0,25	1,6	-40에서 60
K2010.2015500	С	중간	50,8	44,2	13	6,7	2	44,5	47	54,6	4	38,1	12,7	max. 0,25	2	-40에서 60
K2010.2221500	D	대	52,9	44,2	19	6,7	2	44,5	48	56	4	38,1	12,7	max. 0,25	2,2	-40에서 60



스냅 잠금장치, 플라스틱, 손잡이 홈, 눌러끼움



품목 요약