오프셋 조정 스페이서 Offset adjusting spacer

countersink

- 밀폐용 핸들 FA-1114・FA-114와 부착 호환성이 있습니다(B 구멍 위치).
 조정 너트로 핸들 회전력을 조정할 수 있습니다.
- 수지와 스텐레스제로 내식성이 뛰어납니다.
- 좌우 겸용형
- Installation is compatible with the airtight handle FA-1114/ FA-114 (B-hole position).
- Handle turning force can be adjusted with the adjusting nat.
 Corrosion-resistant plastics and stainless steel are used.
 For both left-hand and right-hand use

● 재질: 핸들•캐치(표면)•베이스(표면)/스텐레 스(SUS304) 기타/폴리아세탈(POM) ● 앞면 마무리: 경면 버프 연마 ● 부속품: 캐치•스페이서 2장

용도 냉온장고・밀폐용 도어

출하 시에는 A 위치에 셋팅되어 있습니다.
 조정 너트, 육각 구멍붙이 고정 나사는 부착 시에 확실하게 조여 주십시오.

Material: Handle · Striker (front) · Base (front): Stainless steel (SUS304) The others: Polyacetal (POM) Finish: Mirror surface buffing

• Accessories: Catch and two spacers

Specific use Doors for cold storage and other airtight case

Remarks • At shipment, the handle is installed in the A-hole position.

 Firmly tighten the adjusting nut and hex. socket set screw when installing the handle.

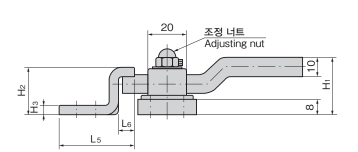
12 4-M4용 카운터싱크 8.5,10 (P₄) P countersink 16 M_2 P_3 (6) P_2 \geq \bigcirc (4) 3-M4용 카운터싱크

FA-1112-5

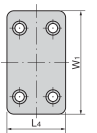
(B 구멍 위치) B-hole position

(3)

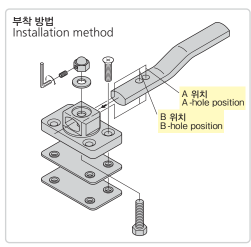
FA-1112-3 (A 구멍 위치) A-hole position



오프셋 조정 스페이서 Offset adjusting spacer







상품 번호 Product No.	RoHS 10 /	구멍 위치 Hole position	부착 호환성 Installation compatibility	Lı	L2	Lз	L4	L ₅	L ₆	W ₁	W ₂	H ₁	H2	Нз	P ₁	P ₂	Рз	(P ₄)	제품질량(g) Mass	코드 Code
FA-1112-3	•	Α		133.5	100	33.5	35 39.	20 E	0 E	65	50	37	26	6	22	43	35	37	252	60298
		В	FA-1114·114-3		107	26.5		29.5	0.5			3/	20	0				30		
FA-1112-4	•	Α		116.5	85	31.5	33	38	8	60	45	33	25	5	20	40	32	35	221	60300
		В	FA-1114·114-4		92	24.5					45	33	25	5				28	221	00300
FA-1112-5	•	Α		100	70	30	30	38	8	55	45	30	25	5	17	37	32	35	192	60302
		В	FA-1114·114-5		77	23					43	50	23	٥	17			28	192	

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

특장 밀폐 핸들

프리져 밀폐

평면 스윙

평면 해들

팝 핸들 리프트 핸들

어져스터 핸들

래치식

스내치

링크

후크식

록 핸들

L형 핸들

T형 핸들

원형 소형

누름 버튼

손잡이

누ㅂ

스톱퍼 로드

조인트 링크

와이어