



B-1001-0

특징 Feature

- 중량 도어에 적합한 구조입니다.
- 스텐레스제로 내식성이 뛰어납니다(B-1001).
- Durable construction for heavy doors.
- Corrosion-resistant stainless steel is used. (B-1001)

[B-1001]

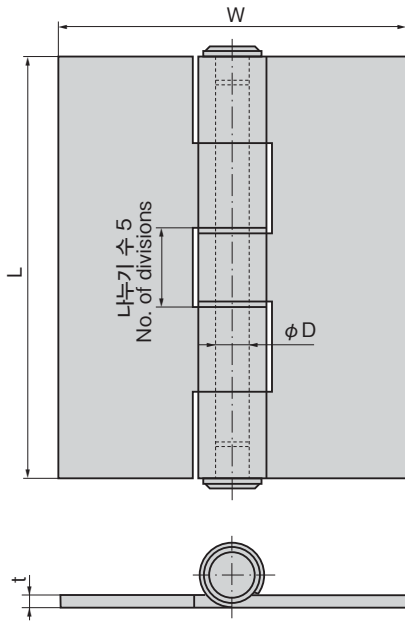
사양	<ul style="list-style-type: none"> • 재질: 스텐레스 강판(SUS304) • 표면 마무리: B-1001-0~8·13H~16H/ 헤어 라인 마무리 B-1001-13B~16B/ 경면 버프 연마
용도	<ul style="list-style-type: none"> • 선박·석유 공장 단지 플랜트·원자력 발전 플랜트·화학 플랜트·주방기기·특장차량
비고	<ul style="list-style-type: none"> • 구멍 없음(B-1001-0~8) • 구멍 있음(B-1001-13H~16H·13B~16B) • 축 부분에는 접동성을 향상시키기 위해 오일을 도포한 소결 링을 사용했습니다(B-1001-0~3·13H·13B). • 소결 링에 산 세척의 산이 묻으면 도포되어 있는 오일이 제거되어 표면이 변색되기 쉬우므로 묻지 않도록 하십시오(B-1001-0~3·13H·13B).

Specifications	<ul style="list-style-type: none"> • Material: Stainless steel plate (SUS304) • Finish: B-1001-0 to 8·13H to 16H / Hairline finish B-1001-13B to 16B / Mirror surface buffing
Specific use	<ul style="list-style-type: none"> • Ships, petrochemical complexes, nuclear power plants, chemical plants, kitchen equipment and specially equipped vehicles
Remarks	<ul style="list-style-type: none"> • Without hole (B-1001-0 to 8) • With hole (B-1001-13H to 16H / 13B to 16B) • Joint uses oil-impregnated sintered rings to improve sliding. (B-1001-0 to 3 / 13H / 13B) • Any acid during acid cleaning getting on the sintered rings will remove impregnated oil and cause discoloration; do not expose them to acid. (B-1001-0 to 3 / 13H / 13B)

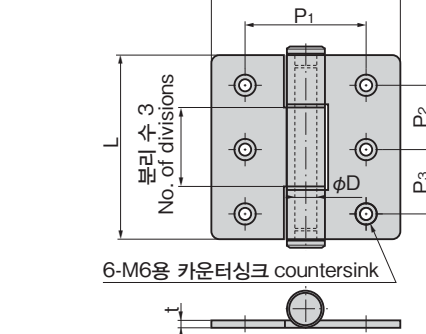
[B-1]

사양	<ul style="list-style-type: none"> • 재질: B-1-0/일반 구조용 압연 강재(SS400) B-1-1~8/열간 압연 강판(SPHC) • 표면 마무리: 플레인
용도	<ul style="list-style-type: none"> • 큐비클·배분전반·제어반·차량
Specifications	<ul style="list-style-type: none"> • Material: B-1-0 / Rolled steels for general structure (SS400) B-1-1 to 8 / Hot rolled steel plate (SPHC) • Finish: Plain
Specific use	<ul style="list-style-type: none"> • Cubicles, distribution boards, control boards and vehicles

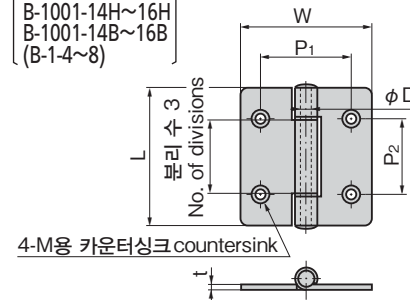
[B-1001-0~2] B-1-0~2



[B-1001-3·13H·13B] B-1-3



[B-1001-4~8 B-1001-14H~16H B-1001-14B~16B] (B-1-4~8)



상품명 Product No.	RoHS 10	재질 Material	표면 마무리 Finish	비고 Remarks	L	W	t	P ₁	P ₂	P ₃	φD	M	참고치(2개 사용) Reference values (Using 2 pieces)		제품질량(g) Mass	코드 Code			
													도어 높이×도어 폭 Door height×door width	도어 질량(kg) Door mass					
B-1001-0	●	SUS	헤어 라인 마무리 Hairline finish	구멍 없음 Without hole	200	160	6	/	/	/	16	/	/	2400×1200	178	2,250	10545		
B-1001-1	●				150	120	4	/	/	/	12	/	/	1000×500	99	900	10546		
B-1001-2	●				125	100	4	/	/	/	12	/	/	800×400	93	620	10547		
B-1001-3	●				100	100	4	/	/	/	12	/	/	700×350	97	520	10548		
B-1001-4	●				75	70	3	/	/	/	6	/	/	600×300	57	165	10549		
B-1001-5	●				60	64	3	/	/	/	6	/	/	500×250	41	130	10550		
B-1001-6	●				50	50	3	/	/	/	6	/	/	400×200	38	90	10551		
B-1001-7	●				80	50	5	/	/	/	10	/	/	600×300	95	315	11120		
B-1001-8	●			50	50	5	/	/	/	10	/	/	400×200	53	200	11121			
B-1001-13H	●			SUS	경면 버프 연마 Mirror surface buffing	구멍 있음 With hole	100	100	4	60	30	30	12	M6	/	700×350	97	470	13228
B-1001-14H	●						75	70	3	50	40	/	6	M5	/	600×300	57	13229	
B-1001-15H	●						60	64	3	40	35	/	6	M5	/	500×250	41	13230	
B-1001-16H	●						50	50	3	32	30	/	6	M4	/	400×200	38	13231	
B-1001-13B	●						100	100	4	60	30	30	12	M6	/	700×350	97	13232	
B-1001-14B	●						75	70	3	50	40	/	6	M5	/	600×300	57	13233	
B-1001-15B	●						60	64	3	40	35	/	6	M5	/	500×250	41	13234	
B-1001-16B	●	50	50				3	32	30	/	6	M4	/	400×200	38	13235			
B-1-0	●	SPHC	플레인 Plain	구멍 없음 Without hole	200	160	6	/	/	/	16	/	/	2400×1200	132	2,260	10001		
B-1-1	●				150	120	5	/	/	/	10	/	/	1000×500	75	960	10002		
B-1-2	●				125	100	4.5	/	/	/	11	/	/	800×400	58	660	10003		
B-1-3	●				100	105	4	/	/	/	12	/	/	700×350	49	530	10004		
B-1-4	●				75	70	3.2	/	/	/	6	/	/	600×300	31	180	10005		
B-1-5	●				60	64	3.2	/	/	/	6	/	/	500×250	22	140	10006		
B-1-6	●				50	50	3.2	/	/	/	6	/	/	400×200	17	100	10007		
B-1-7	●				80	50	5	/	/	/	10	/	/	600×300	48	315	11115		
B-1-8	●				50	50	5	/	/	/	10	/	/	400×200	27	200	11116		

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.