

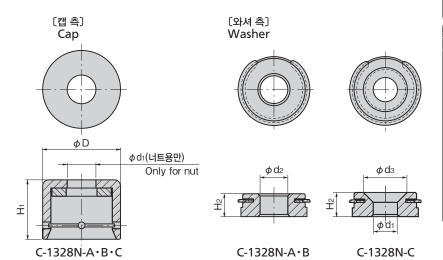
세트 캡 SET CAPS

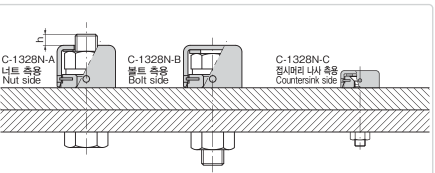
장난 방지에 높은 효과

Bolt side



Nut side





- 나사머리를 캡으로 커버하기 때문에 안전합니다.
- 캡을 가볍게 끼워 넣기만 하면 되는 간단 부착
- 서클립이 캡의 홈에 홈에 끼어, 겉돌아 빠지지 않습니 다.
- This set cap covers a screw head to ensure safety.
- Easy installation: Lightly squeeze the cap onto a screw
- The set cap never comes off because its retaining ring snaps into the cap groove and spins freely.

사양 ● 재질: 스텐레스강(SUS304)

용도 ● 너트와 볼트의 빠짐 방지

납기 ● 표준품・・・납기는 문의해 주십시오

● 부착하면 분리할 수 없기 때문에 취급에 각별 히 주의하시기 바랍니다.

● 볼트와 너트로 체결하는 배관 플랜지와 같은 경우는 양쪽에 사용합니다. 캡은 너트 측용 과 볼트 측용으로 두 종류가 있습니다

● 분리 공구를 필요한 경우는 상담해 주십시오. 공구를 사용하는 경우에는 ϕ 60mm의 설치 면과 130mm의 높이를 설계상 마련해 주십

● 캡과 와셔의 세트 가격입니다.

● C-1328-A-16・B-16은 중지품입니다.

Material: Stainless steel (SUS304) Specific use

Remarks

Preventing the removal of nuts and bolts Handle a set cap with sufficient care. It cannot

be removed once it is snapped on.

Install set caps on both ends of piping flanges fastened using bolts and nuts. Two types of caps are available: those for nuts and for bolts.

Consult with TAKIGEN if a demounting tool is required. To use a tool, provide an installation area 60mm in diameter and 130mm in height at the design stage.

These prices are for a set of caps and washers.

Products C-1328-A-16 and C-1328-B-16 are no longer manufactured.



상품번호 Product No.	RoHS	비고 Remarks	φD	φdı	φd₂	φd₃	H ₁	H2	h	코드 Code
C-1328N-C-4	•	M4 접시머리 나사용 Countersink	18	4.5		9	8 I	5.5		24719
C-1328N-C-5	•	M5 접시머리 나사용 Countersink		5.5		10				24720
C-1328N-A-6	•	M6 너트용 Nut	19	7	6.3		14.5	5.2	6 이하 less	24721
C-1328N-B-6	•	M6 볼트용 Bolt								24722
C-1328N-A-8	•	M8 너트용 Nut	22.3	8.5	8.2		17	6	8 이하 less	24723
C-1328N-B-8	•	M8 볼트용 Bolt	22.3		0.2] '/	0		24724
C-1328N-A-10	•	M10 너트용 Nut	26	11	10.3		19	6	10 이하 less	24725
C-1328N-B-10	•	M10 볼트용 Bolt			10.5	0.3				24726
C-1328N-A-12	•	M12 너트용 Nut	30	13.5	13		24	6.5	12 이하 less	24727
C-1328N-B-12	•	M12 볼트용 Bolt								24728

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

화스너

래치 자물쇠

도어 캐치

스내치

센터

관련 쇠장구

그레이팅

공업용 자물쇠

대책

패킹

창틀 • 카드 홀더 고무 다리 그로메트 (Grommet)

충전기용 쇠장식

프리져 쇠장식

래싱 시스템