

AP-349

플라스틱재

내열 수지 손잡이 HEAT-RESISTANT RESIN PULL

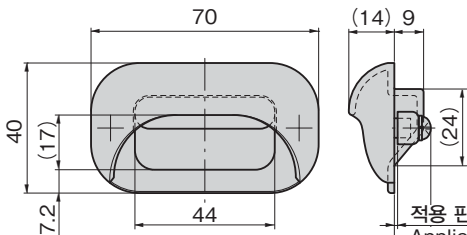
오토클레이브(고압 증기 멸균)가 가능한 수지 손잡이 Resin pull usable with autoclaves (high-pressure steam sterilizers)



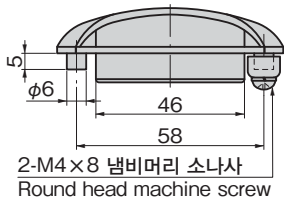
AP-349-4

특징 Feature

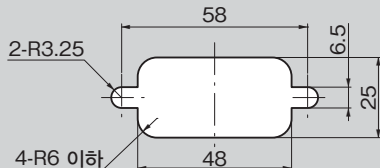
- 오토클레이브(고압 증기 멸균)가 가능한 기기에 최적인 손잡이입니다.
- AP-183-4와 부착 호환성이 있습니다.
- 내열성·내약품성이 뛰어납니다.
- 나사부는 황동제 인서트 쇠장식을 사용
- Perfect as pull on equipment requiring autoclave (high-pressure steam sterilizer) sterilization.
- Interchangeable with AP-183-4
- Superior heat and chemical resistance.
- Threads use brass inserts



적용 판 두께 0.5~3.2
Applicable panel thickness
(11~13.5)



패널 구멍 치수 Panel drilling dimensions



사양	<ul style="list-style-type: none"> ● 재질: 손잡이·그릇 모양 와셔/ 폴리페닐설폰(PPSU) 인서트 너트/괘삭 황동(C3604BD) 나사/스텐레스 ● 내열 온도: 180°C ● 하중 처짐 온도: 204°C
용도	● 의료기기·측정기·계측기기
비고	● 폴리머 방지제 등 용제를 사용할 때는 충분한 검증을 실시하십시오.
Specifications	<ul style="list-style-type: none"> ● Material: Pull, bowl-shaped washers: Polyphenyl sulfone (PPSU) ● Insert nuts: Free-cutting brass (C3604BD) ● Screws: Stainless steel ● Heat-resistant temperature: 180°C ● Deflection temperature under load: 204°C
Specific-use	● Medical equipment, measurement instrumentation/equipment
Remarks	● Be sure to test adequately when using a solvent such as thread-locking fluid.

특주품 부착 쇠장식 소개

탈착을 용이하게 할 수 있는 부착 쇠장식도 제작합니다.



플라스틱 래치를 당기기만 하면 됨

간단히 빠짐

상품번호 Product No.	RoHS 10	제품질량(g) Mass	코드 Code
AP-349-4		20	04584

- : RoHS10 대응품
- ▲: RoHS10에 대응가능합니다.