

오더 메이드 제품



특허신청중

• 박형 흡착 핸드

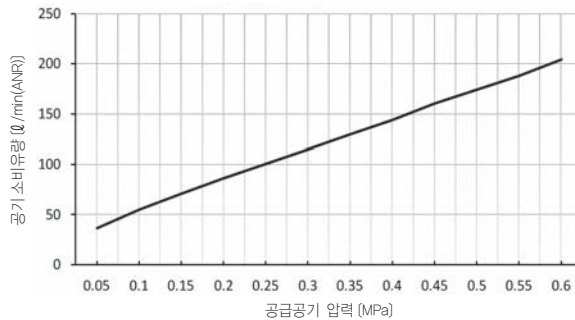
- 본체 두께 2.5mm의 박형 설계
- 질량 178g으로 경량화 실현
- 얇은 직물 워크의 카세트로부터 반입 반출에 최적
- 워크와의 접촉용 고무에 특수 고무 채용, 미끄럼 방지 효과 탁월
- 워크 유무 센서 탑재 가능(별도 구매)
(키엔세제 FU-41TZ)

사양

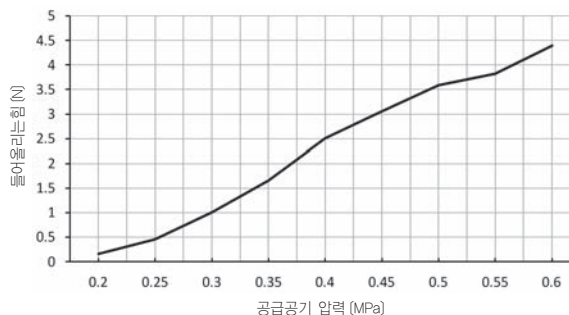
사용유체		공기(비부식/불연성기체)
본체 사이즈		165×100×12.5(본체부)
사용압력범위	MPa	0.2 ~ 0.55
사용온도범위	°C	5 ~ 40
들어올리는 힘	N	3.5 (at 0.5MPa)
공기소비유량	ℓ/min(ANR)	175 (at 0.5MPa)
질량	g	178

주: 배관 접속에는 공급 베이스가 별도로 필요합니다.(고객께서 준비를 부탁드립니다.)

공기소비유량



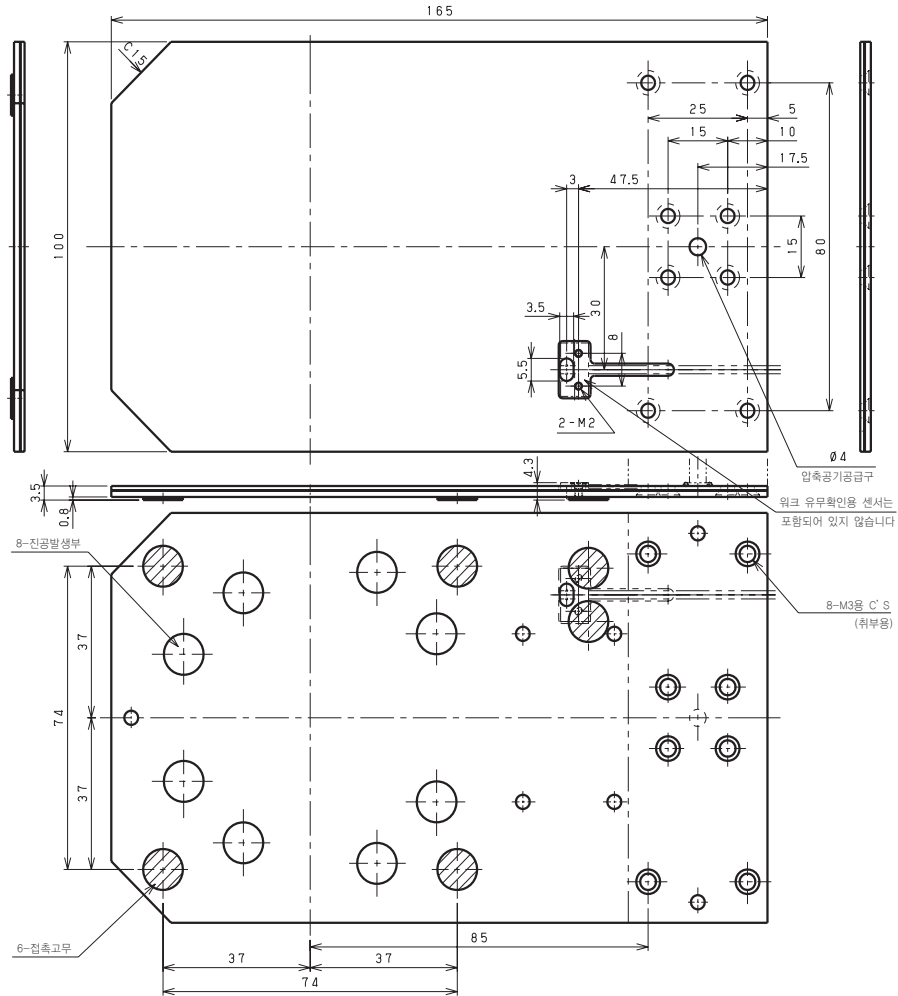
들어올리는 힘



외형치수도

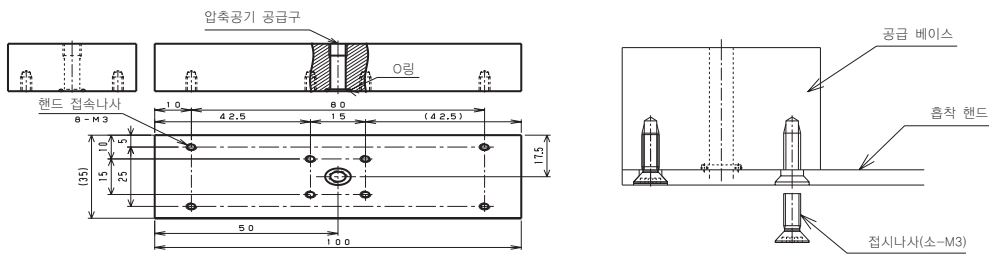
단위: mm

흡착핸드



워크 유무 확인용 센서
 워크 유무 확인용 센서 취부에 대하여 (센서는 포함되어 있지 않습니다.)
 취부나사 : 0번 냄비나사(소) 2-M2×3.5L (나사 머리 높이 0.6mm)

참고 취부 치수



비정품반출