

오더 메이드 제품



특허 신청중

● 박형흡착 핸드

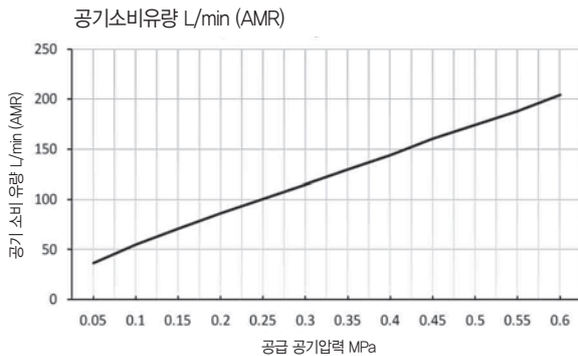
- 본체 두께가 2.5 mm의 박형설계
- 질량 178 g로 경량화도 실현
- 얇은 직물 워크의 카세트로부터의 반출 및 반입에 최적
- 워크와의 접촉용 고무에 특수 고무 채움, 미끄럼방지 효과
- 워크 유무 센서 탑재 가능
(키엔스제 FU - 41TZ : 별도구입)

사양

사용 유체	공기(비부식 · 불연성 기체)	
본체 사이즈	165 X 100 X t2.5 (본체부)	
사용 압력 범위	MPa	0.2~0.55
사용 온도 범위	℃	5~40
들어올리는 힘	N	3.5 (at 0.5MPa)
공기 소비 유량	L/min(ANR)	175 (at 0.5MPa)
질량	g	178

주 : 배관 접속 방법은 공급 베이스가 별도로 필요합니다. (고객께서 준비 부탁드립니다.)

공기소비유량



들어올리는 힘

