^{컨패드(비접촉 패드)} COP시리즈



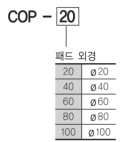
●비접촉 패드

베르누이의 정리에 의해 비접촉 반송을 가능하게 했습니다.

•라인 업

Ø 20, 40, 60, 80, 100

형식 번호



옵션 형식 번호

미끄럼방지 댐퍼



패드 외경

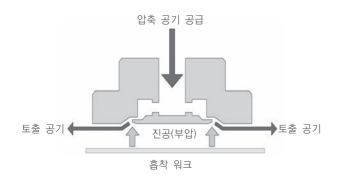
20 COP-20 40 COP-40 60 COP-60 80 COP-80 100 COP-100

주)미끄럼 방지 댐퍼를 사용하실 때에는 댐퍼와 워크가 접촉합니다.

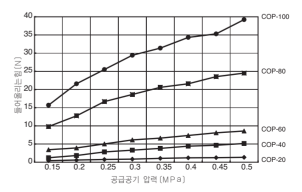
형식번호	단위	COP - 20	COP-40	COP-60	COP-80	COP-100
사용유체		공기(비부식/불연성 기체)				
배관접속구경		M5	Rc1/8	Rc1/8	Rc1 / 4	Rc1 / 4
사용압력범위	MPa	0.15 ~ 0.5				
사용온도범위	°C	0∼60℃(단,동결이 없을 것)				
들어올리는 힘	N	1.3	5.1	8.5	24.5	39.2
공기소비유량	ℓ/min(ANR)	79	114	133	242	242
질량	g	13.5	59	102	171	230

들어올리는 힘, 공기소비량은 공급공기압력이0.5MPa일 때의 성능으로,흡착 워크는 홀 등이 없는 평평한 물체를 흡착했을 때의 성능입니다.

원리도



들어올리는 힘

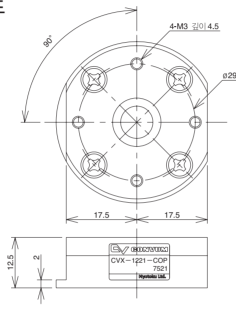


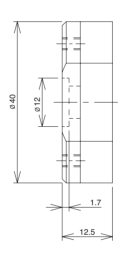
COP 48 E12

- 컴팩트, 박형입니다.
- •사양은 표준타입과 동일합니다.

형식 번호 CVX-1221-COP(COP-40의 박형 타입)

외형치수도





형식 번호 CVX-1229-COP (COP-100의 박형 타입)

외형치수도

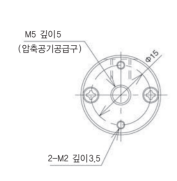
4-M3 같이 4.5

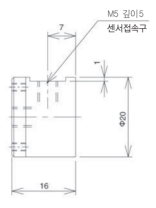
9

단위:mm

외형치수도 단위:mm

COP-20







COP-40

