

인라인 컨벌 이젝터



- 공간 절약형
가볍고 컴팩트하여 설치가 용이함
- 필터 엘리먼트가 막혀 흐름에 영향을 줄 때, 교체하기가 쉬움
- 에어호스 설치의 용이성
원터치 피팅 내장형으로 에어호스 탈부착이 쉬움
- 쉽게 브라켓을 사용하여 고정 할 수 있음

■ 형식번호

BCVL - 10 - 06 - C

① 노즐타입

② 호스 사이즈

③ 브라켓

① 노즐 타입

기호	노즐경(mm)
05	0.5
10	1.0
15	1.5
20	2.0

② 호스 사이즈

기호	호스 사이즈(mm)
04	Ø4
06	Ø6
08	Ø8
10	Ø10
12	Ø12

③ 브라켓

기호	브라켓
무기호	브라켓 없음
C	브라켓 포함

①②③ 조합표

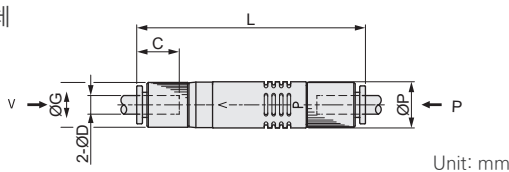
기호	①	②	③
	노즐 크기	포트 크기	브라켓
BCVL	05	4	
		6	
	10	6	
		8	
	15	8	
		10	
	20	10	
		12	C

■ 사양

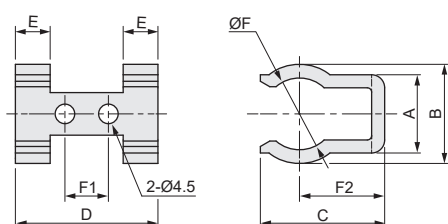
항목	단위	BCVL			
		05	10	15	20
노즐 사이즈	mm	0.5	1.0	1.5	2.0
적용 유체	-			무급유 압축 공기	
압력 범위	MPa			0.1 ~ 0.6	
작동 압력	MPa			0.5	
진공 압력	kPa			-91.8	
흡입유량	L/min(ANR)	15	23	56	64
주위 및 유체 온도	°C			5~60(단, 동결없을 것)	
재질	본체	-		구리(니켈도금)	
	플라스틱	-		나일론, PBT, PP	

■ 외형 치수도

● 본체



● 브라켓



모델	ØD	C	ØG	L	ØP	무게(g)
BCVL-05-04	Ø4	14.1	13	60	14.3	25
BCVL-05-06	Ø6	17.1	13	65.9	14.3	25
BCVL-10-06	Ø6	17.1	15	75.6	15.8	30
BCVL-10-08	Ø8	18.7	15	78.5	15.8	30
BCVL-15-08	Ø8	19.7	18	79.6	18.8	45
BCVL-15-10	Ø10	19.7	18	79.6	18.8	45
BCVL-20-10	Ø10	21	21	90.2	21.8	53
BCVL-20-12	Ø12	21	21	90.2	21.8	53

진공이젝터	브라켓	A	B	C	D	E	ØF	F1	F2
BCVL-05	BCVL-C01	15	18.5	28.6	32.8	5.7	12.5	10	19.6
BCVL-10	BCVL-C01	18	21	28.6	32.8	8	16.5	10	19.6
BCVL-15	BCVL-C02	19.6	23.9	34.8	39.4	10	20.4	14	23.8
BCVL-20	BCVL-C03								