

## D타입 인라인 진공 컨범



- 공간 절약형  
가볍고 컴팩트하여 설치가 용이함
- 필터エレメント가 막혀 흐름에 영향을 줄 때, 교체하기가 쉬움
- 원터치 피팅 내장, 사일런스 일체형

## ■ 형식번호

BCVD	-	10	-	6	-	01
		① 노즐타입		② 호스 사이즈		③ 나사 사이즈

## ① 노즐 타입

기호	노즐경(mm)
05	0.5
07	0.7
10	1.0
15	1.5

## ② 호스 사이즈

기호	호스 사이즈(mm)
6	Ø6
8	Ø8
10	Ø10

## ③ 나사 사이즈

기호	나사 사이즈
01	1/8
02	1/4

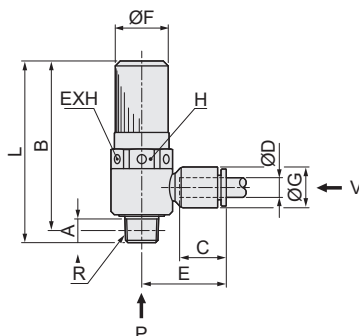
## ①②③ 조합표

기호	①	②	③
	노즐경	호스 사이즈	나사 사이즈
BCVD	05	6	01
	07	6	
		8	
	10	6	
		8	02
	15	8	
		10	

## ■ 사양

항목		단위	BCVD			
			05	07	10	15
노즐 사이즈		mm	0.5	0.7	1.0	1.5
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)	11.5	23	45	52
주위 및 유체 온도		℃	5~60(단, 동결없을 것)			
재질	본체	-	구리(니켈도금)			
	플라스틱	-	나일론, PBT, PP			
나사 사이즈		Rc	1/8			1/4

## ■ 외형 치수도



Unit: mm

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