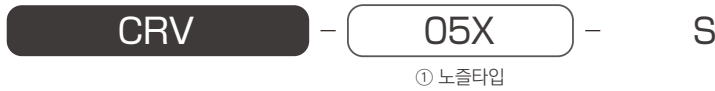


인라인 타입 다단형 컨범(Red Convum)



- 라인에 직접 설치가 가능한 이젝터
튜브 배관 라인에 그대로 연결 가능
협소한 공간 배치에 최적
빠른 응답성으로 사이클 단축화 가능
- 다단 노즐 탑재
공기 소비유량 대비 약 2배의 흡입유량
- 사이렌서와 브라켓의 일체화
소음재 없는 사이렌서
막힘으로 인한 소음재 교체 불필요
장비에 고정하여 사용이 가능하며 설치 및 제거도 용이하게 할수 있습니다.

형식번호



① 노즐 타입

기호	노즐경(mm)
05X	다단 0.5
07X	다단 0.7

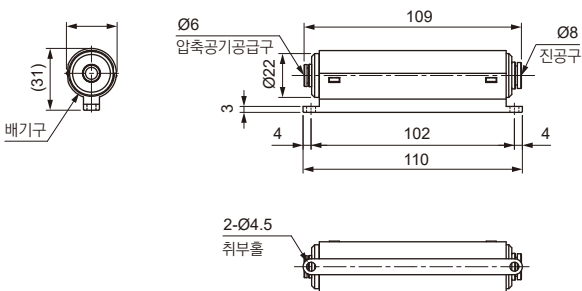
※ 사이렌서 브라켓 부속

컨범 사양

항목	단위	05X	07X
노즐 직경	mm	0.5	0.7
사용 유체	-	무급유 압축 공기	
사용환경온도	℃	0 ~ 50(단, 동결이 없을 것)	
사용 압력 범위	MPa	0.1 ~ 0.6	
정격압력	MPa	0.5	
도달진공압력	kPa	-88	-90
흡입유량	L/min(ANR)	28	43
공기소비유량	L/min(ANR)	14	26
질량	g	62	
브라켓 단품 질량	g	9	

외형 치수도

● CRV-05X, 07X-S(사이렌서 포함)



● CRV-05X, 07X-S(사이렌서 미포함)

