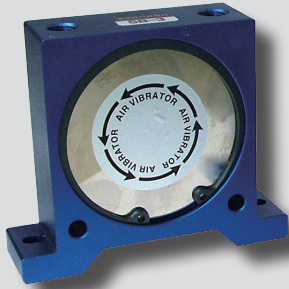
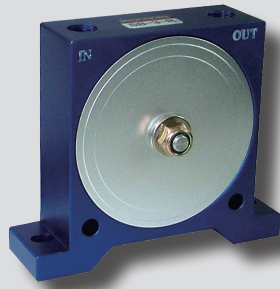


SB series



SB 3-B



SB 3-R

특징

- 균일한 진동을 발생시키고 설치가 용이합니다.
- 소음을 최소화 하였습니다.
- 공기를 사용하여 가스 폭발의 위험이 없습니다.
- 진동제어가 용이합니다.

형식 기호

SB - ① ②

① 몸체 크기

2	1/4 소형
3	1/4 중형

② 진동 방식

B	볼 타입
R	로터 타입

사양

품명	SB-2B	SB-3B	SB-2R	SB-3R	
진동 주파수 Hz	3kgf/cm ²	145	38	85	83
	4kgf/cm ²	152	44	104	110
	5kgf/cm ²	156	48	111	119
회전수 rpm	3kgf/cm ²	8700	2280	5100	4980
	4kgf/cm ²	9120	2640	6240	8800
	5kgf/cm ²	9360	2880	6660	7140
진동가속도 m/s ²	3kgf/cm ²	221	41	140	302
	4kgf/cm ²	133	55	255	536
	5kgf/cm ²	156	57	257	643
사용유체	공기				
사용압력	2~9.9kgf/cm ²				

적용

- 각종 Hopper, Silo, Bin
- 자동 혼합
- 자동 분류
- 각종 부품 및 재질의 전달 시스템
- 자동화 공장의 자동 이송 시스템

기타
유공압기기

SRJ-P

KPF

KSM

KABL

KABL-S

SB

KPV

KPVK

KVT

KPP

외형치수도

