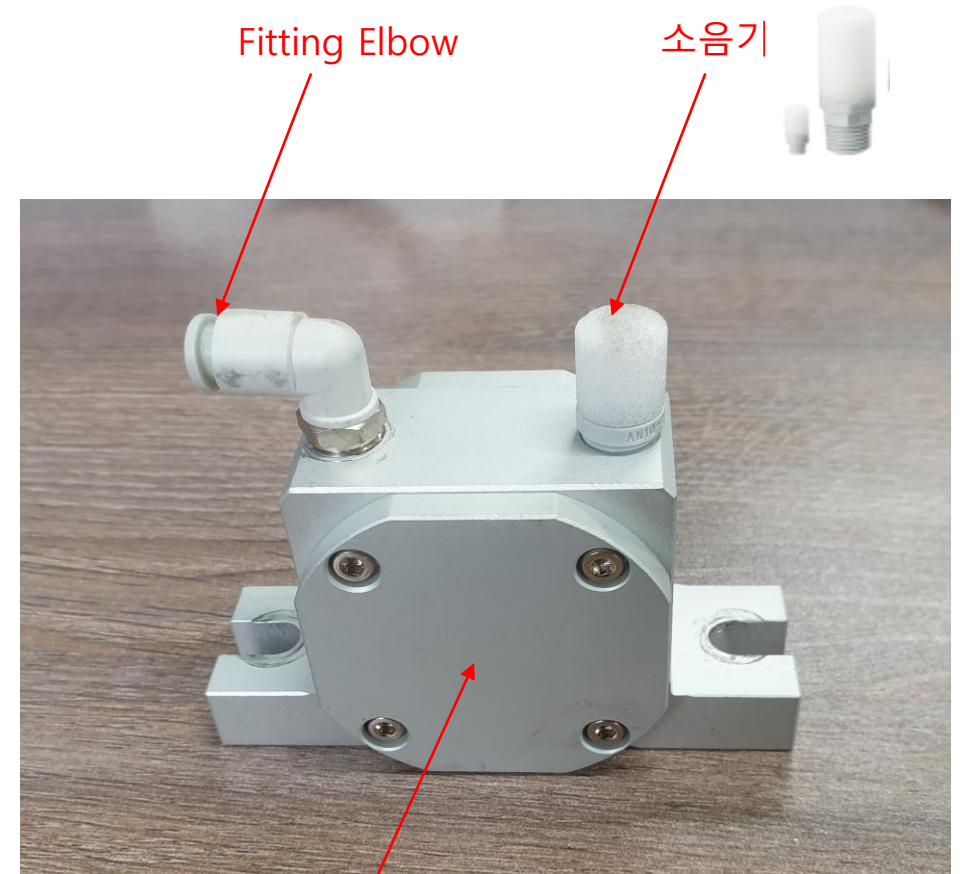


- 터빈 바이브레이터의 진동이 편심 무게에 의해 작동 된다.
- 낮은 진폭과 고주파의 진동을 발생 시킨다.
- 로타리 진동자 보다 고속화 고성능 장비를 만든다.
- 폭발 위험이 있는 환경에 적합

- 2차 전지 생산 라인용
- Hopper 내에 원료의 흐름성과 유동성을 위해 설치
- Hopper 외벽에 설치
- Type : Air (Ø8)
- 필히 Regulator 사용
- 대형은 콘크리트 성형 또는 Hopper에 사용 함
- 소형은 주로 Chute & 흐름성 유도 (재료의 유동 보조)



회전판

