

소형 송풍기

Small blowers



TB-105FSS

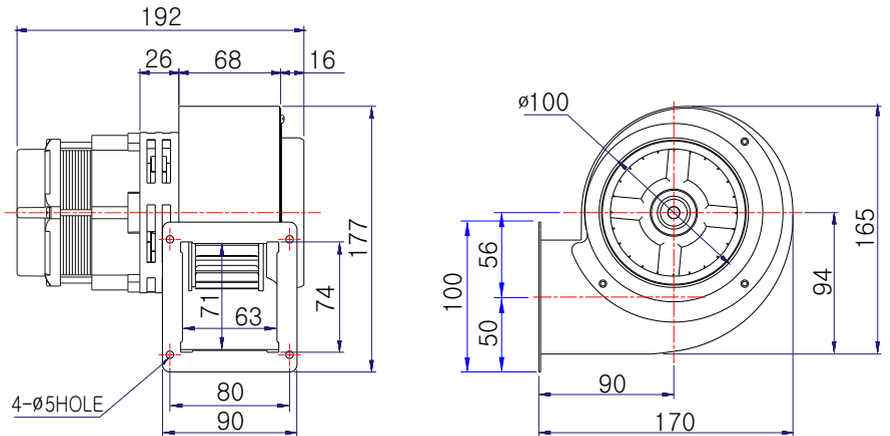
특징 및 용도

- 저소음, 고효율 소형 Blower로 기계 부착에 적합.
- 중간 차단팬을 채택하여 고온용에 적합("F" Type)
- 스테인레스 케이스를 채택해 열악한 환경 및 유해성분(분진, 가스, 고온의 공기)을 취급하는 곳에 적합한 구조.
- 견고한 구조로 취급 및 설치가 용이.
- 국부 배기 및 급기용, 버너공기 공급용.
- 기계부착 및 집진 장치용.

Features & uses

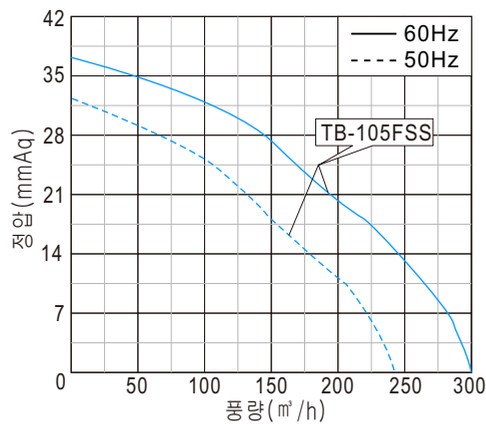
- Low noise, high efficiency small blower suitable for machine attachment.
- Suitable for high temperature use by adopting a shut-off fan in the middle (F-type).
- Stainless Steel casing, suitable to use at the place with hazardous components (dust, gas, hot air, etc.).
- Easy to handle and install with sturdy structure.
- For local exhaust and supply, for burner air supply.
- Machine attachment and dust collection.

도면(Unit: mm)



※. 고온용 흡입온도 150℃까지 사용가능

성능곡선



※본 제품은 50/60Hz 겸용입니다

모델 Model	전원 Source (ϕ / V/Hz)	날개크기 Impeller Size (mm)	전류 Current (A)	극 수 Pole (P)	소비전력 Input (W)	최대풍량 Air Volume (m^3/h)	최대정압 Air Pressure (mmAq) (Pa)	회전수 Rated Speed (rpm)	중량 Weight (Kg)
TB-105FSS	1/220/60	$\phi 105 \times 50$	0.31	2	69	300	37 363	3,070	2.3
	1/220/50		0.23		51	240	32 314	2,730	

※본 제품의 사양은 품질개선을 위하여 예고없이 변경되는 경우가 있습니다.