



Características



- Motor directo de rotor externo protegido por termocontacto
- Velocidad regulable 0-100°C
- Turbinas equilibradas estática y dinámicamente según norma ISO 1940
- Bajo nivel sonoro
- Temperatura del aire hasta 220°C

Especificaciones

Modelo	Tensión (V (50 Hz))	Intensidad (A)	Potencia (W)	Velocidad (rpm)	Caudal (m³/h)	Presión Máxima (Pa)	Temp. Máx. (°C)
2GTA15-120/62R	1x230V	0,3	68	1715	270	270	220
2GTA35-140/59R	1x230V	0,63	136	1635	455	450	220
4GRA25-180/70R	1x230V	0,24	54	805	395	200	150
4GRA45-180/92R	1x230V	0,56	128	1065	740	230	150
4GTA25-180/70R	1x230V	0,37	83	930	535	220	150