



Electrobombas Circuladoras



Totamente Silenciosas

UTILIZACIÓN:

- Sistemas de circulación de agua caliente para sistemas de calefacción, radiadores y losa radiante. Indicado para temperaturas hasta 95 °C.
- Circulación de agua para refrigeración de máquinas.



MODELO	VELOCIDAD	PRESIÓN CAUDAL		CONEXION
		MÁX (m.c.a)	MÁX (l/h)	
RC 5.0/15 _{max}	1	4,7	4800	1"
RC 6.0/15 _{max}	1	5,6	5000	1"
	1	2,2	1100	
4/1	2	3,5	1800	3/4"
	3	4,5	3200	
5/1	1	3,7	2200	3/4"
	2	4,2	3400	
	3	5,3	4700	
7/1	1	3,5	2600	1"
	2	5,3	4300	
	3	7,1	6200	
12/1	1	3,0	2300	1"
	2	6,2	3600	
10/2	1	10	14000	1 1/2"
	1	14,5	23000	
20/1	1	19,5	30000	1 1/2"
25/1	1	27	35000	1 1/2"
RL 14	1	14	6400	1"
RL 19	1	19	9500	1"

ALTO CAUDAL

PRESIÓN MÁXIMA SOPORTADA

10 kg/cm²

LÍQUIDO BOMBEADO

Agua sin contenido de sólidos en suspensión

Todos los equipos poseen protector térmico incorporado.

CARACTERÍSTICAS:

- Funcionamiento totalmente silencioso.
- No requiere mantenimiento.
- Sin sello mecánico.
- Sin rodamientos.
- Bajo consumo eléctrico.
- Bobinado protegido contra funcionamiento en seco
- Construcción compacta.

APLICACIÓN

Calefacción

