

RCL DEGASSER

ELECTROBOMBAS CIRCULADORAS
CON PURGADOR DE AIRE





RCL DEGASSER

ELECTROBOMBAS CIRCULADORAS CON PURGADOR DE AIRE

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

La línea de electrobombas RCL DEGASSER para circuitos de calefacción, son de tipo rotor encapsulado, bomba y motor forman una unidad integrada sin sello mecánico y con sólo dos juntas para sellado.

Los cojinetes están lubricados por el líquido bombeado. El cuerpo está construido en composite con válvula desaeradora incorporada y tiene conexiones extras ciegas.

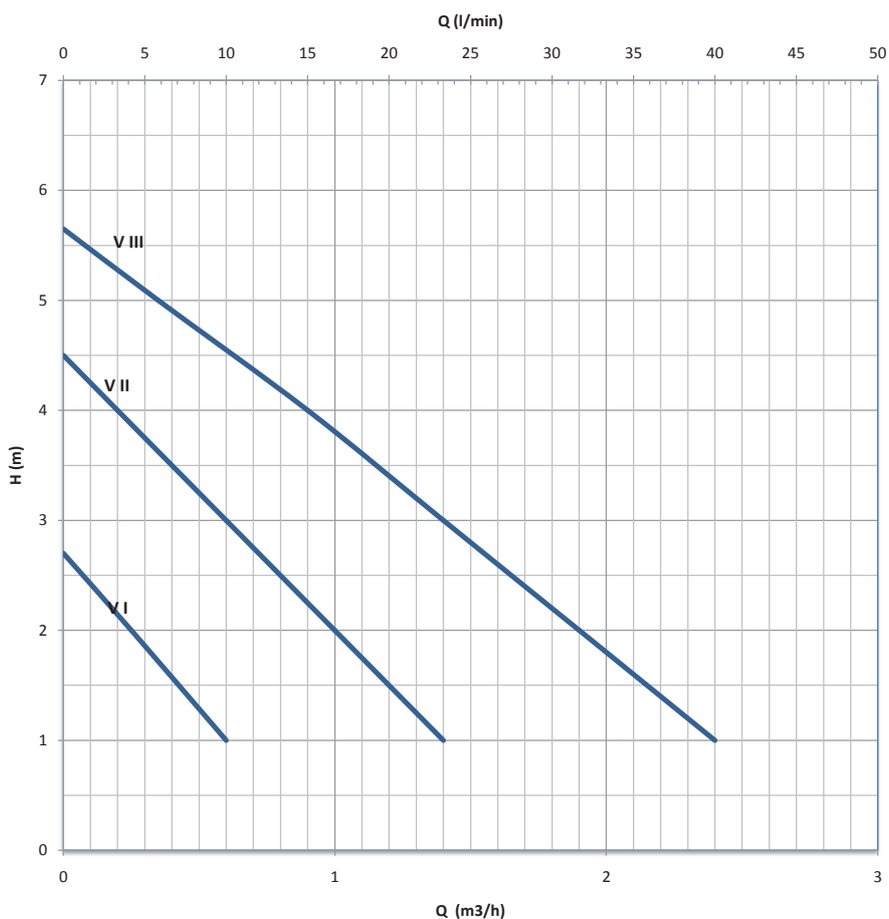
Son recomendables para bombear agua en: Sistemas de circulación de agua caliente o fría, Calderas, sistemas de refrigeración.

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo en PLÁSTICO
- Eje en CERÁMICA
- Bujes en CERÁMICA
- Protector térmico incorporado
- Motor con 3 velocidades de regulación
- Aislación clase H – IP 44

CONDICIONES DE USO

- Caudal hasta 2,4 m³/h.
- Altura manométrica hasta 5 m
- Temperatura máxima del agua 95°C



MODELOS	Velocidad	ALTURA MANOMÉTRICA (metros)						Un (Volt)	Capacitor (uF)	Bocas (Asp. x Desc)
		1	2	3	4	5	6			
RCL 15-5S DEGASSER	I	0,60	0,25					1x220	10uF - 450V	1" x 1"
	II	1,40	1,00	0,60	0,20					
	III	2,40	1,90	1,40	0,90	0,35				