

BOMBAS RECIRCULADORAS



AGUA CALIENTE AL INSTANTE

¡Optimice el uso del agua y ahorre energía con nuestra bomba recirculadora de última generación! Imagine nunca más desperdiciar agua esperando a que se caliente. Con la bomba recirculadora IBAX, tendrá agua caliente al instante en todos los puntos de uso, sin importar lo lejos que estén del calentador. Diga adiós a esos incómodos minutos de espera y disfrute de un flujo continuo de agua caliente.

Nuestra bomba recirculadora, rápida y sencilla de instalar, cuenta con tecnología de vanguardia que optimiza el consumo de energía. Gracias a su sistema inteligente, la recirculadora solo funcionará cuando sea necesario, ahorrando energía y reduciendo su factura de servicio eléctrico. Mejore su calidad de vida y contribuya al cuidado del medio ambiente. La bomba recirculadora IBAX es la solución eficiente que estaba buscando.

CONSTRUCCIÓN

- Cuerpo de bomba con conexiones de succión y descarga con el mismo diámetro y en el mismo eje (en línea).

LÍMITES DE OPERACIÓN

- Temperatura del fluido: 2°C ~ 110°C.
- Temperatura ambiente máxima: 40°C.
- Presión máxima de trabajo: 10 bar / 145 psi.

MOTOR

- Motor de inducción de 2 polos.
- Tres velocidades ajustables.
- Aislamiento clase F.
- Protección IP44.

MATERIAL

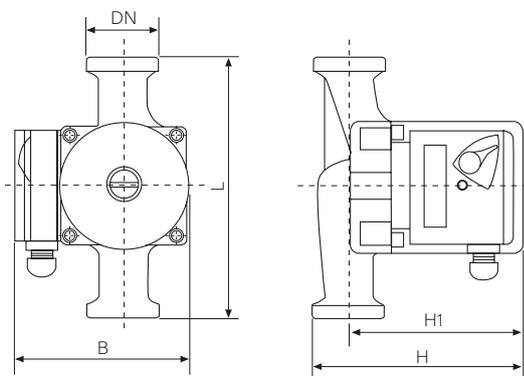
- Cuerpo de la bomba: Hierro fundido.
- Impulsor: Polipropileno.
- Eje: Cerámica.
- Rodamientos: Cerámica.

APLICACIÓN

- Para líquidos limpios que no sean agresivos para los materiales de la bomba.
- Sistemas de calentamiento civiles e industriales.
- Sistemas de refrigeración y aire acondicionado.



DIMENSIONES

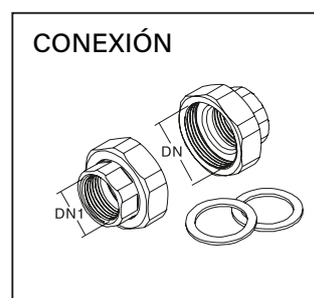
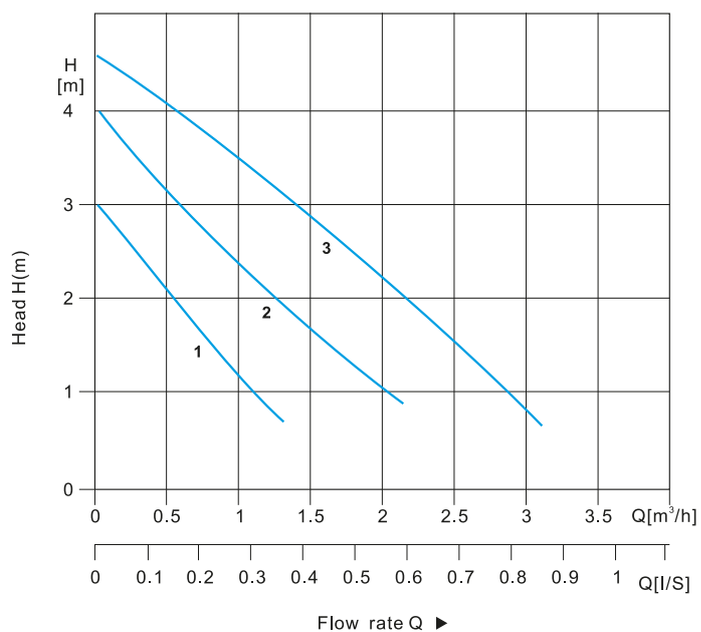


H1:	105 mm
H:	130 mm
B:	130 mm
L:	180 mm

RENDIMIENTO

Modelo	Posición	Potencia (w)	Altura Máx. (m)	Conexión		Voltaje
				DN	DN1	
BR65-W	1	32	3	G2"	G1,25"	110V/Monofásica
	2	50	4			
	3	65	4,5			

GRÁFICO DE RENDIMIENTO 60 Hz





www.ibax.pro

TODAS LAS ESPECIFICACIONES ESTÁN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO
© 2023 IBAX. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS