



## INTERCAMBIADORES DE CALOR ROTATIVOS

- › Disponible en 19 modelos, con diámetros de rotor que van desde 500 a 2.300 mm en una sola pieza.
- › Materiales usados son el aluminio y el aluminio con un tratamiento de adsorción (alto rendimiento para recuperación de humedad).
- › La tracción de la rueda entálpica puede ser a velocidad constante (ON-OFF) con un motor reductor, o a velocidad variable con motor reductor y un variador de velocidad.

## APLICACIONES

- › Aire acondicionado y calefacción
- › Piscina
- › Térmico industrial
- › Aplicación de Marina

## DIMENSIONES Y RENDIMIENTO

Una tabla de selección rápida figura abajo.

En función de las distintas opciones introducidas, los tamaños pueden variar de los mostrados.

Por favor, póngase en contacto con Recuperador para una evaluación y una selección correcta.

Modelo	Ø mm	Caudal de aire (m³/h)	B1 mm	A1 mm	ΔP Pa	η %
06	500	1100	600	290	150	70
07	600	1600	700	290		
08	700	2200	800	290		
09	800	2800	900	290		
10	900	3500	1000	290		
11	1000	4200	1100	290		
12	1100	5000	1200	290		
13	1200	5800	1300	290		
14	1300	7000	1400	290		
15	1400	8000	1500	290		
16	1500	9000	1600	290		
17	1600	11000	1700	290		
18	1700	12500	1800	290		
19	1800	14000	1900	290		
20	1900	16000	2000	290		
21	2000	18000	2100	290		
22	2100	20000	2200	290		
23	2200	22000	2300	290		
24	2300	24000	2400	290		

