

Placas de Intercambiador de Calor de Placas

- Amplia gama de marcas internacionales de intercambiadores de calor de placas.

Marcas de placas de intercambiadores de calor:

Alfa Laval	KAPP
APV/SPX	Krashing Ing.
API Schmidt-Bretten	LHE
Arsopi	Pasilac
Barriquand	Polaris
Bell & Gossett	Reheat
Cetetherm	Sentry EQ
Dong Hwa	Stork
Fischer	Serck Como
Funke	Sondex/Danfoss
GEA/Kelvion	Tetra Pak
Hansun	Tranter / Swep
Hisaka	Vicarb

La selección del intercambiador de calor de placas apropiado depende de diferentes factores, el diseñador del sistema debe considerar la limitación del diseño del tipo de intercambiador de calor, y el costo del intercambiador de calor es a menudo un factor primario, con varios otros factores de selección como:

- Rendimiento térmico
- Límites de presión alta / baja
- Mezcla de producto: líquido / líquido
- Rangos de temperatura
- Caída de presión a través del intercambiador
- Mantenimiento y reparación
- Facilidad de expansión
- Tipo de materiales necesarios para la construcción.
- Selección de material para marco y placas, como aluminio, acero al carbono, acero inoxidable, aleaciones de níquel y titanio.

