

# ELECRO PERMUTADOR DE PLACAS

Uma solução económica de gestão de calor  
Seja para aquecimento ou arrefecimento, a sua operação eficiente economiza energia, reduzindo os custos e minimizando o impacto ambiental

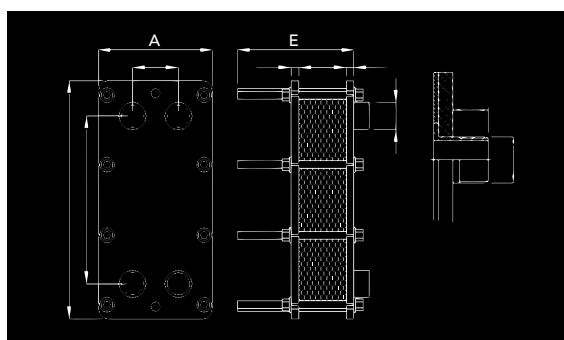


## RECURSOS

- Versátil, com design modular.
- Alta performance.
- Disponível de 100-kW a 819a-KW para aplicações de aquecimento.
- Disponível de 53-KW a 397KW para aplicações de refrigeração.
- Placa e junta em material adequado aos líquidos de refrigeração mais comuns.
- Placas em titânio.

REFERÊNCIA	PRIMÁRIO 90°C (KW)	PRIMÁRIO 60°C (KW)	PRIMÁRIO 45°C (KW)	Nº PLACAS	DÉBITO M³/H
ELE-150-0214	102	59	39	19	4
ELE-150-0215	140	81	53	23	5.6
ELE-150-0216	178	103	68	31	7
ELE-150-0217	242	140	92	41	9.6
ELE-150-0218	287	166	109	47	11.3

REFERÊNCIA	A	B	C	D	E	F	G	H	S
ELE-150-0214	204	86	490	381	116	39,75	DN 32	0	14/12
ELE-150-0215	204	86	490	381	116	50,35	DN 32	0	14/12
ELE-150-0216	204	86	490	381	116	66,25	DN 32	0	14/12
ELE-150-0217	204	86	490	381	116	92,75	DN 32	0	14/12
ELE-150-0218	204	86	490	381	116	103,35	DN 32	0	14/12



DISPONÍVEL EM: