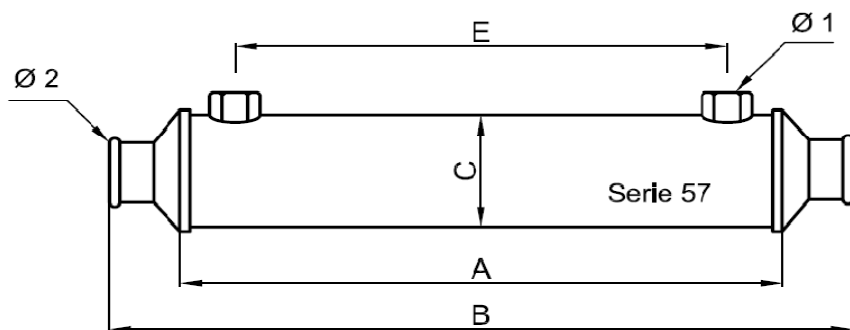




**ENFRIADORES DE ACEITE POR AGUA.**

SERIE	MODELO	A	B	C	E	Ø1	Ø2	ACEITE	CAPACIDAD	AGUA	PESO
		mm				BSP	mm	Lts/mint	Kcal/hora	Lts/min	Kg
57	150	150	222	57	102	3/8"	25 / 32	4 - 5	500 - 700	10	0,5
	230	230	298	57	178	3/8"	25 / 32	5 - 8	700 - 1.200	10	0,6
	300	300	374	57	254	3/8"	25 / 32	8 - 10	1.000 - 1.500	10	1,2



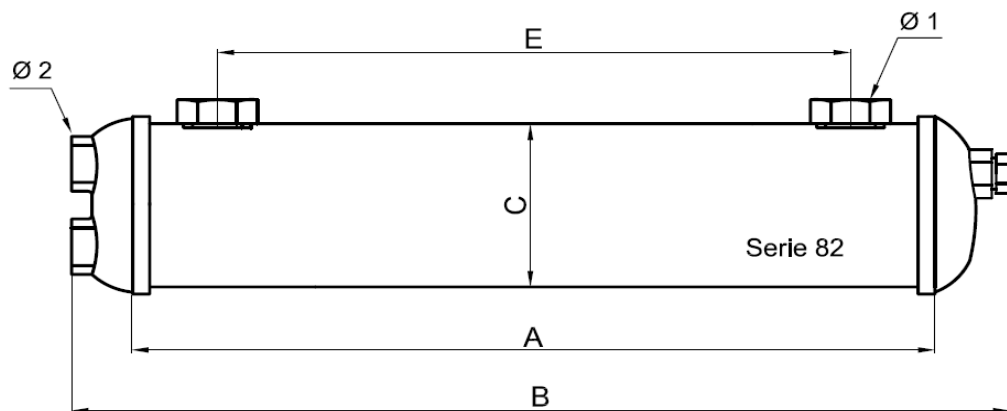
Serie construida con tubos y placas en cobre.

Cuerpo, separadores y tapas de latón.

Presión de trabajo Lado camisa 10 Bar

Consultar por otras variantes.

SERIE	MODELO	A	B	C	E	Ø1	Ø2	ACEITE	CAPACIDAD	AGUA	PESO
		mm				BSP	BSP	Lts/mint	Kcal/hora	Lts/min	Kg
82	170	170	235	82	90	1/2"	1/2"	10 - 15	1.500 - 3.000	20	2,7
	300	300	365	82	220	1/2 "	1/2"	15 - 35	3.000 - 7.000	25	5,7
	380	380	445	82	300	3/4 "	1/2"	35 - 50	7.000 - 11.000	35	7,1
	480	480	545	82	400	3/4"	1/2"	50 - 70	11.000 - 15.000	50	7,5



Serie construida con tubos y placas en cobre. Separadores y

cuerpo de latón. Tapas de bronce. Modelos en 1 y 2 Pasos

Presión de trabajo Lado camisa 10 Bar

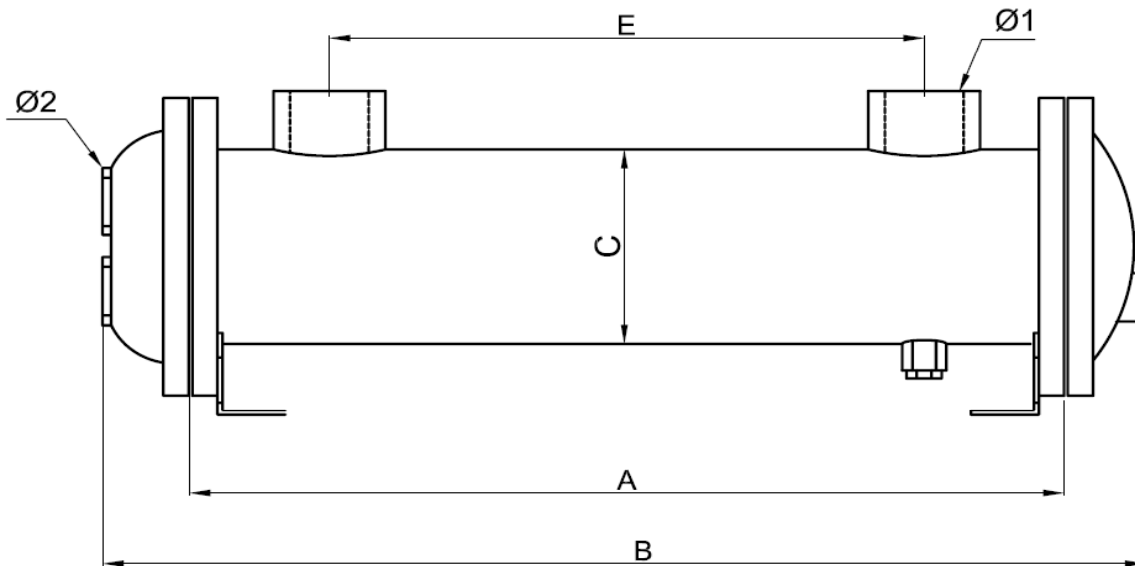
Opcional: Tubos de Cupro Niquel para servicio marino

Consultar por otras variantes.



**ENFRIADORES DE ACEITE POR AGUA.**

SERIE	MODELO	A	B	C	E	Ø1	Ø2	ACEITE	CAPACIDAD	AGUA	PESO
		mm				BSPT	BSP	Lts/mint	Kcal/hora	Lts/min	kg
114st	380	380	460	114	260	1"	3/4"	70 - 100	15.000 - 20.000	60	18
	500	500	580	114	340	1 1/4"	3/4"	100 - 120	20.000 - 23.000	70	23
114	500	500	615	114	340	1 1/2"	1"	80 - 100	18.000 - 22.000	60	23
	750	750	865	114	590	1 1/2"	1"	100 - 120	22.000 - 27.000	70	29
	1050	1050	1165	114	890	1 1/2"	1"	120 - 140	27.000 - 31.000	80	36
	1250	1250	1365	114	1090	2"	1"	140 - 160	31.000 - 35.000	90	46
140	500	500	615	141	340	1 1/2"	1"	80 - 100	21.000 - 27.000	60	32
	750	750	865	141	590	1 1/2"	1"	100 - 140	27.000 - 36.000	80	42
	1050	1050	1165	141	890	1 1/2"	1"	140 - 200	36.000 - 45.000	100	52
	1250	1250	1365	141	1090	2"	1"	200 - 220	45.000 - 52.000	120	58



Las series 114 y 140 están construidas con tubos y placas de cobre. Separadores en latón. Cuerpo de acero. Tapas de hierro fundido. Modelos en 1 - 2 y 4 Pasos.

Presión de trabajo Lado camisa 10 Bar

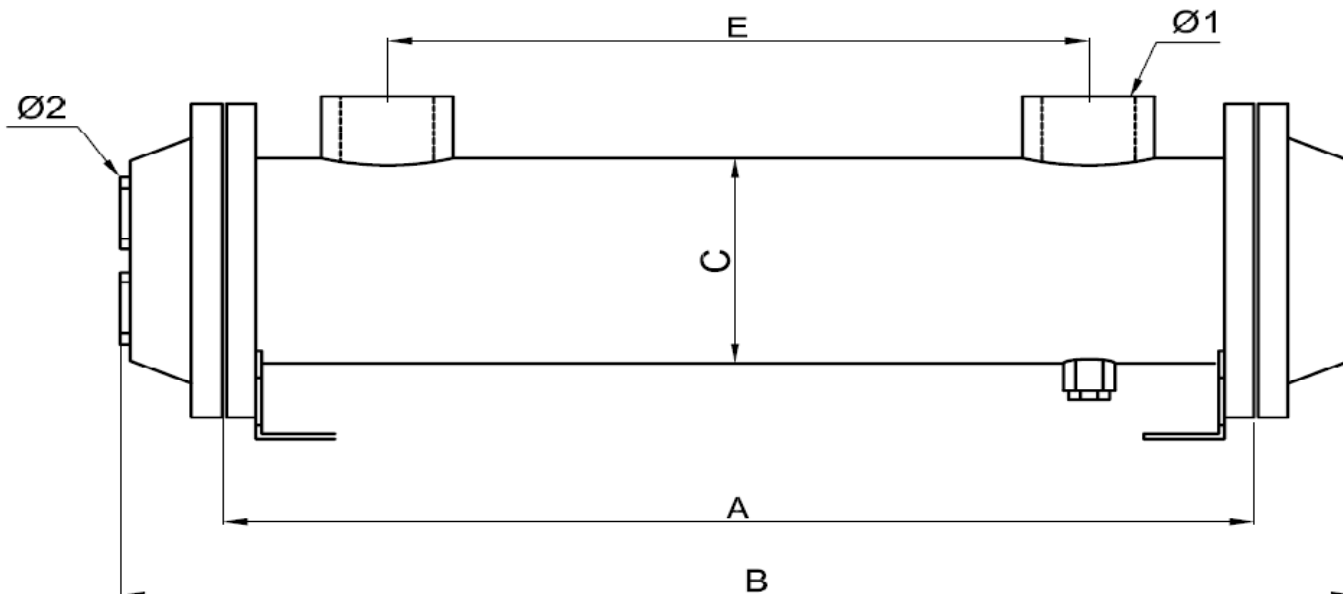
Opcional: Tubos de Cupro Niquel y Tapas de bronce para Servicio Marino.

Consultar por otras variantes.



**ENFRIADORES DE ACEITE POR AGUA.**

SERIE	MODELO	A	B	C	E	Ø1	Ø2	ACEITE	CAPACIDAD	AGUA	PESO
		mm					BSPT	BSP	Lts/mint	Kcal/hora	Lts/min
150	750	750	950	168	590	2"	1.1/2"				62
	1050	1050	1250	168	890	2"	1.1/2"				78
	1500	1500	1700	168	1340	2"	1.1/2"	150 - 300	30.000 - 150.000	80 - 240	102
	2000	2000	2200	168	1840	2"	1.1/2"				128
200	750	750	960	220	590	2"	2"				102
	1050	1050	1260	220	890	2"	2"				127
	1500	1500	1710	220	1340	2" a 4"	2"	200 - 400	70.000 - 250.000	140 - 390	166
	2000	2000	2200	220	1840	2" a 4"	2"				207



Serie 150 y 200 construida con tubos de cobre mandrilados a placa de acero inoxidable. Haz de tubos fijo o flotante  
Cuerpo de acero y tapas de bronce.  
Presión de trabajo Lado camisa 10 Bar  
Equipos en 1 y 2 Pasos.

**Para servicio marino:**

Tubos de Latón Almirantazgo  
Placas de Metal Muntz.

**Para servicio industrial :**

Nuevo modelo soldado con placas y tubos de cobre. Consultar por otras variantes.

Nota: La capacidad en Kcal/hora es indicativa, la misma podra variar según los caudales y temperatura de los fluidos.