

EUROPA C

Radiador de aluminio apto para instalación de baja temperatura



Radiador de aluminio de alta emisión térmica y baja inercia, apto para baja temperatura y suministrado en baterías de 2 a 14 elementos.

Fabricado en España con tecnología de junta elástica que permite una total estanqueidad.



Fabricado en la planta de Ferrolí en España.



Disponible en 4 alturas.



Alta emisión térmica. Puede trabajar en condiciones de baja temperatura.



Junta elástica que sirve de unión entre los elementos del radiador.



Aptos para instalaciones de baja temperatura, con 30 y 40°C.



Presión máxima de ejercicio: 6 bar.

- Amplia gama de modelos para disponer de calefacción en tu hogar.
- Tecnología exclusiva Ferrolí mediante la unión de los elementos por una junta elástica, que proporciona total estanquidad a la instalación del radiador.
- Disponible en batería de 2 a 14 elementos y alturas desde 450 a 800 mm.
- Presenta una alta emisión térmica con bomba de calor aerotermia Ferrolí.
- Los elementos del radiador están pintados de forma individual en color blanco RAL 9010.
- Presión máxima de ejercicio: 6 bar.
- Apto para instalaciones de aerotermia de baja temperatura con 30 y 40°C.



EUROPA C

Radiador de aluminio apto para instalación de baja temperatura



IMAGEN

450



IMAGEN

600



IMAGEN

700



IMAGEN

800

Nº ELEMENTOS	Código producto	Válido hasta 31/3/2022	A partir de 1/4/2022	Código producto	Válido hasta 31/3/2022	A partir de 1/4/2022	Código producto	Válido hasta 31/3/2022	A partir de 1/4/2022	Código producto	Válido hasta 31/3/2022	A partir de 1/4/2022
2	740043002	48,82 €	52,98 €	740058002	49,14 €	53,32 €	740068002	60,64 €	65,80 €	740078002	68,32 €	74,12 €
3	740043003	73,23 €	79,47 €	740058003	73,71 €	79,98 €	740068003	90,96 €	98,70 €	740078003	102,48 €	111,18 €
4	740043004	97,64 €	105,96 €	740058004	98,28 €	106,64 €	740068004	121,28 €	131,70 €	740078004	136,64 €	148,24 €
5	740043005	122,05 €	132,45 €	740058005	122,85 €	133,30 €	740068005	151,60 €	164,50 €	740078005	170,80 €	185,30 €
6	740043006	146,46 €	158,94 €	740058006	147,42 €	159,96 €	740068006	181,92 €	197,40 €	740078006	204,96 €	222,36 €
7	740043007	170,87 €	185,43 €	740058007	171,99 €	186,62 €	740068007	212,24 €	230,30 €	740078007	239,12 €	259,42 €
8	740043008	195,28 €	211,92 €	740058008	196,56 €	213,28 €	740068008	242,56 €	263,20 €	740078008	273,28 €	296,48 €
9	740043009	219,69 €	238,41 €	740058009	221,13 €	239,94 €	740068009	272,88 €	296,10 €	740078009	307,44 €	333,54 €
10	740043010	244,10 €	264,90 €	740058010	245,70 €	266,60 €	740068010	303,20 €	329,00 €	740078010	341,60 €	370,60 €
11	740043011	268,51 €	291,39 €	740058011	270,27 €	293,26 €	740068011	333,52 €	361,90 €	740078011	375,76 €	407,66 €
12	740043012	292,92 €	317,88 €	740058012	294,84 €	319,92 €	740068012	363,84 €	394,80 €	740078012	409,92 €	444,72 €
13	-			740058013	319,41 €	346,58 €	-			-		
14	-			740058014	343,98 €	373,24 €	-			-		

Emisión térmica UNE EN 442	$\Delta T = 60^\circ C$	112,7 W	152,3 W	174,3 W	200,9 W
		96,9 kcal/h	131,0 kcal/h	149,8 kcal/h	172,8 kcal/h
	$\Delta T = 50^\circ C$	89,2 W	119,8 W	137,1 W	158,0 W
		76,7 kcal/h	103,0 kcal/h	117,9 kcal/h	135,8 kcal/h
	$\Delta T = 40^\circ C$	67,1 W	89,2 W	102,2 W	117,6 W
		57,7 kcal/h	76,8 kcal/h	87,9 kcal/h	101,2 kcal/h
	Emisión baja T ^a $\Delta T = 30^\circ C$	46,40 W	61,07 W	69,99 W	80,46 W
		39,96 kcal/h	52,52 kcal/h	60,19 kcal/h	69,19 kcal/h
T ^a máxima de funcionamiento	110° C	110° C	110° C	110° C	
Exponente n	1,27784	1,31869	1,31598	1,32052	
Constante Km	0,601947	0,688627	0,796525	0,901564	
Contenido agua	0,31 l	0,39 l	0,45 l	0,50 l	
Conexiones	1" Ø	1" Ø	1" Ø	1" Ø	
Peso	1,04 kg	1,34 kg	1,57 kg	1,85 kg	
Altura/distancia entre ejes	431 / 350 mm	581 / 500 mm	681 / 600 mm	781 / 700 mm	
Fondo	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	

Datos correspondientes a un solo elemento. Para obtener los datos concretos de cada radiador, multiplicar por el número de elementos que lo componen.
 "Precio Franco Fábrica - Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO E INSTALACIÓN



CERTIFICADOS



AUTOCAD



GALERÍA DE IMÁGENES ZIP

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

SERVICIO TÉCNICO

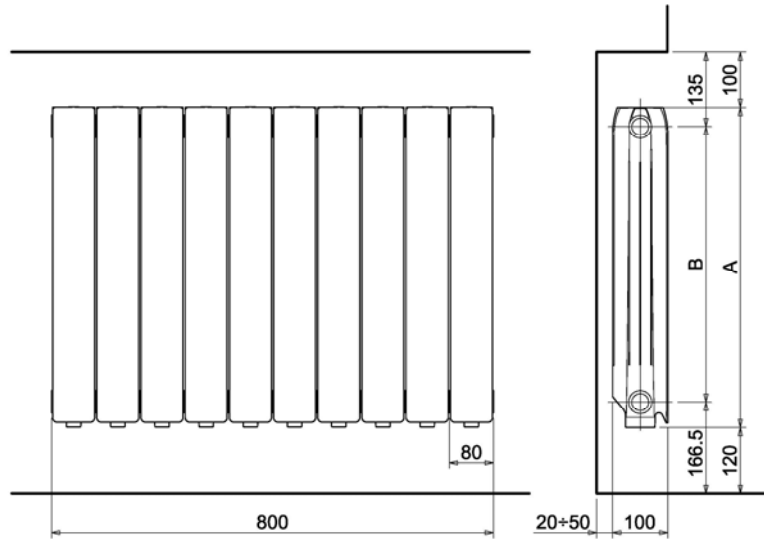


satferrolí@ferrolí.com



914 879 325

EUROPA C



	Dimensiones		Emisión térmica UNE EN 442			Exponente n	Coeficiente Km	Presión máxima de funcionamiento bar
	A	B	T=50° C W	T=40° C W	T=30° C W			
EUROPA 450 C	431	350	89,2	67,1	46,46	1,27784	0,601947	6
EUROPA 600 C	581	500	119,8	89,2	61,07	1,31869	0,688627	6
EUROPA 700 C	681	600	137,1	102,2	69,99	1,31598	0,796525	6
EUROPA 800 C	781	700	158,0	117,6	80,46	1,32052	0,901564	6
EUROPA 900 C	880	800	164,2	122,8	84,44	1,30217	1,0071	10