

01 RESISTENCIAS INMERSIÓN LÍQUIDOS



Suplemento aplicable a resistencias tensión 220V monofásica

Para tensión 380V monofásica incremento del 40%



Código	Artículo	Material	Long.	Rosca	Wats	€
CALEFACTOR CON TAPÓN DE ACOPLAMIENTO FORMA "U"						
RA 01 001	NA-001	C + A	180	3/4"	500	50,33
RA 01 002	NA-101	C + A	180	1"	500	48,03
RA 01 003	NA-002	C + A	180	1-1/4"	500	40,63
RA 01 005	NA-003	C + A	260	3/4"	750	53,46
RA 01 006	NA-103	C + A	260	1"	750	54,35
RA 01 007	NA-004	C + A	260	1-1/4"	750	42,70
RA 01 008	NA-104	C	260	1-1/2"	750	53,49
RA 01 009	NA-005	C + A	350	3/4"	1.000	57,84
RA 01 010	NA-105	C + A	350	1"	1.000	50,31
RA 01 011	NA-006	C + A	350	1-1/4"	1.000	44,76
RA 01 013	NA-108	C + A	520	1"	1.500	58,72
RA 01 014	NA-008	C + A	520	1-1/4"	1.500	53,54
RA 01 016	NA-010	C + A	680	1-1/4"	2.000	57,44
CALEFACTOR CON TAPÓN DE ACOPLAMIENTO FORMA "U" DOBLE VUELTA						
RA 01 021	OV-001	A	140	1-1/4"	600	48,07
RA 01 023	OV-003	C + A	170	1-1/4"	800	52,34
RA 01 025	OV-105	A	235	1-1/4"	400	62,82
RA 01 027	OV-005	C + A	235	1-1/4"	1.200	51,24
RA 01 029	OV-107	A	345	1-1/4"	900	61,31
RA 01 031	OV-007	C + A	345	1-1/4"	1.800	57,25
RA 01 033	OV-009	C + A	445	1-1/4"	2.400	66,27
RA 01 035	OV-111	A	505	1-1/4"	1.000	73,33
RA 01 037	OV-211	A	505	1-1/4"	1.500	72,97
RA 01 039	OV-011	C + A	505	1-1/4"	3.000	67,02
CALEFACTOR CON TAPÓN DE ACOPLAMIENTO FORMA "3U" —TENSIÓN 3 x 220/380 V—						
RA 01 051	DP-001	C + A	180	2"	1.500	104,10
RA 01 053	DP-003	C + A	260	2"	2.250	117,75
RA 01 055	DP-005	C + A	350	2"	3.000	119,22
RA 01 057	DP-007	C + A	520	2"	4.500	130,09
RA 01 059	DP-009	C + A	680	2"	6.000	151,37
RA 01 060	DP-010	C	680	2-1/2"	6.000	201,52
RA 01 061	DP-025	C + A	180	1-1/2"	1.500	89,85
RA 01 062	DP-030	C	180	1-1/2"	2.000	83,26
RA 01 063	DP-026	C	260	1-1/2"	2.250	80,40
RA 01 064	DP-027	C	350	1-1/2"	3.000	86,40
RA 01 065	DP-031	C	290	1-1/2"	3.000	91,96
RA 01 066	DP-028	C	520	1-1/2"	4.500	99,87
RA 01 067	DP-029	C	680	1-1/2"	6.000	113,94
RA 01 068	DP-032	C	315	1-1/2"	6.000	91,23
RA 01 069	DP-021	A	415	1-1/2"	1.200	109,47
RA 01 070	DP-022	A	635	1-1/2"	2.700	114,82
RA 01 071	DP-023	A	956	1-1/2"	3.000	117,53
RA 01 072	DP-024	A	956	1-1/2"	4.500	124,87

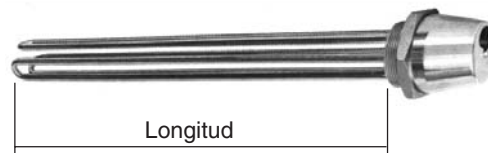
01 RESISTENCIAS INMERSIÓN LÍQUIDOS

Código	Artículo	Material	Long.	Rosca	Wats	€
CALEFACTOR CON TAPÓN DE ACOPLAMIENTO FORMA "3U" CON DOBLE VUELTA —TENSIÓN 3 x 220/380 V—						
RA 01 081	ED-001	A	140	2"	1.800	129,34
RA 01 082	ED-002	C + A	140	2-1/2"	1.800	147,47
RA 01 083	ED-003	C + A	170	2"	2.400	156,40
RA 01 085	ED-105	A	235	2"	1.200	149,25
RA 01 087	ED-005	C + A	235	2"	3.600	141,75
RA 01 089	ED-107	A	345	2"	2.700	167,65
RA 01 091	ED-007	C + A	345	2"	5.400	159,75
RA 01 092	ED-008	C + A	345	2-1/2"	5.400	174,35
RA 01 093	ED-009	C + A	445	2"	7.200	180,91
RA 01 094	ED-109	C + A	445	2-1/2"	7.200	195,03
RA 01 095	ED-110	A	505	2"	3.000	189,44
RA 01 096	ED-111	A	505	2-1/2"	3.000	225,94
RA 01 097	ED-210	A	505	2"	4.500	194,47
RA 01 098	ED-211	A	505	2-1/2"	4.500	209,07
RA 01 099	ED-010	C + A	505	2"	9.000	195,29
RA 01 100	ED-011	C + A	505	2-1/2"	9.000	217,86
RA 01 101	ED-012	C	680	2"	12.000	211,70
RA 01 102	ED-013	C	680	2-1/2"	12.000	234,47
RA 01 103	ED-014	C	835	2"	15.000	263,91
RA 01 104	ED-015	C	835	2-1/2"	15.000	285,02
RA 01 105	ED-016	C	990	2"	18.000	281,94
RA 01 106	ED-017	C	990	2-1/2"	18.000	299,77
CALEFACTOR CON TAPÓN DE ACOPLAMIENTO FORMA "U" CON TRIPLE VUELTA						
RA 01 121	T-001	A	150	1-1/4"	750	57,96
RA 01 123	T-003	A	200	1-1/4"	1.000	67,87
RA 01 125	T-005	A	250	1-1/4"	1.500	67,04
RA 01 128	T-007	A	350	1-1/4"	2.000	80,98
RA 01 131	T-108	A	250	2"	2.000	100,01
RA 01 132	T-009	A	450	1-1/4"	2.500	107,82
RA 01 134	T-011	A	550	1-1/4"	3.000	124,26
CALEFACTOR CON TAPÓN DE ACOPLAMIENTO FORMA "3U" CON TRIPLE VUELTA —TENSIÓN 3 x 220/380 V—						
RA 01 141	ET-401	C	355	2-1/2"	9.000	187,09
RA 01 142	ET-402	C	465	2-1/2"	12.000	218,26
RA 01 143	ET-403	C	570	2-1/2"	15.000	266,34
RA 01 144	ET-404	C	680	2-1/2"	18.000	314,97



Resistencias tensión 220V monofásica

*Nota: Para tensión 380V monofásica
incremento del 40%*



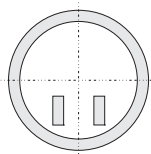
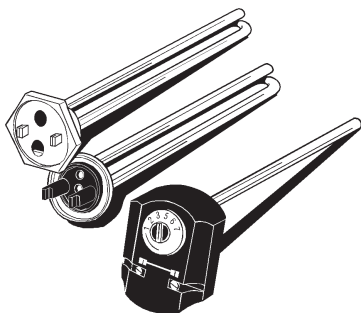
01 RESISTENCIAS INMERSIÓN LÍQUIDOS

Código	Artículo	Wats	€
CALEFACTOR Modelo «Copa 1/2" GAS»			
• Copa descentrada			
RA 01 201	C-001	1.000	141,42
RA 01 202	C-002	2.000	155,61
RA 01 203	C-003	3.000	166,43
RA 01 204	C-004	4.500	220,03
• Copa salida por el centro			
RA 01 210	C-010	1.500	148,14
RA 01 211	C-011	2.000	147,20
RA 01 212	C-012	3.000	167,96
• Copa plana			
RA 01 213	C-013	1.000	155,59
RA 01 214	C-014	2.000	248,01
• Copa trifásica			
RA 01 222	C-302	3.000	202,61
RA 01 223	C-303	4.500	233,36
RA 01 224	C-304	6.000	241,49
SUMERGIDORES			
• Sumergidor bidón			
RA 01 301	SF-001	1.000	143,17
RA 01 302	SF-002	1.500	136,77
RA 01 303	SF-003	1.200	152,07
RA 01 304	AF-001	2.650	381,98
• Sumergidor "L" con mango			
RA 01 311	SN-001	1.500	121,92
RA 01 312	SN-002	3.000	177,79
RA 01 313	SN-003	4.500	242,35
RA 01 314	SN-004	2.000	148,63
RA 01 315	SN-005	4.000	201,11
RA 01 316	SN-006	6.000	265,58
• Sumergidor marmita			
RA 01 321	SL-1	1.000	47,98
RA 01 322	SL-1,5	1.500	52,26
RESISTENCIAS CALDERAS ELÉCTRICAS CON JUNTA			
RA 01 401	CAL-EB-4,5	4.500	158,25
RA 01 402	CAL-EB-6	6.000	163,15
RA 01 403	CAL-EB-7,5	7.500	167,43
RA 01 404	CAL-EB-9	9.000	169,27
RA 01 405	CAL-EB-10,5	10.500	193,00
RA 01 406	CAL-EB-12	12.000	196,81
RA 01 407	CAL-EB-13,5	13.500	201,34
RA 01 408	CAL-EB-15	15.000	208,26
RA 01 409	CAL-EB-18	18.000	218,06
RA 01 410	CAL-EB-21	21.000	220,84
RA 01 411	CAL-EB-24	24.000	224,27

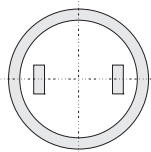
02 GRUPOS MONOBLOC CON VAINA PARA TERMOSTATO

Tensión 220V

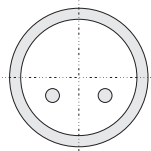
- Las NOB incluyen:
- Goma acoplamiento
 - Caperuza protección



Base NOB



Base IMIT/MCR



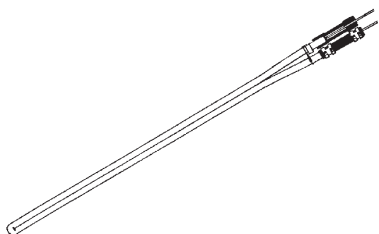
Base ICT

Código	Artículo	Longitud	Wats	€ (Sin termostato)
PARA AGUA - ROSCA 1-1/4"				
RA 02 001	NOB-11	120	500	37,44
RA 02 002	NOB-12	150	750	35,82
RA 02 003	NOB-13	315	1.000	36,52
RA 02 004	NOB-14	315	1.500	44,93
RA 02 005	NOB-15	315	2.000	49,20
RA 02 006	NOB-16	280	2.500	74,11
RA 02 007	NOB-17	325	3.000	68,84
RA 02 008	NOB-18	375	3.500	87,83
RA 02 011	NOB-21	300	1.000	37,53
RA 02 013	NOB-23	300	1.500	40,72
RA 02 014	NOB-24	335	2.000	41,86
PARA ACEITES - ROSCA 1-1/4"				
RA 02 021	NOB-3	315	1.000	49,06
RA 02 023	NOB-5	450	1.500	60,23
RA 02 025	NOB-7	420	2.000	69,55
RA 02 027	NOB-30	450	2.500	113,58
RA 02 029	NOB-32	530	3.000	126,79
NOTA: AL PRECIO DE LA RESISTENCIA AÑADIR EL DEL TERMOSTATO ADECUADO.				
TERMOSTATOS PARA MONOBLOC				
RA 01 264	TER-CO-137-0-90F	137		20,77
RA 01 265	TER-CO-137-40-150F	137		26,59
RA 01 266	TER-CO-270-30-90F	270		18,56
RA 01 267	TER-CO-270-90-150F	270		25,72
RESISTENCIAS TERMO «MCR» 1-1/4"				
CO 02 173	RT 1000	300	1.000	22,60
CO 02 174	RT 1200	300	1.200	24,40
CO 02 175	RT 1500	300	1.500	26,10
CO 02 176	RT 1500 (doblada)	220	1.500	22,20
CO 02 177	RT 2000	400	2.000	28,60
CO 02 178	RT 2000 (doblada)	220	2.000	24,20
RESISTENCIAS TERMO CON PLETINA				
CO 02 180	RP 1000	300	1.000	19,30
CO 02 181	RP 1200	300	1.200	19,60
CO 02 182	RP 1500	300	1.500	21,50
TERMOSTATO RESISTENCIA «IMIT»				
CO 02 171	• Escala 10 a 80° C • Varilla Ø 6 x 270 mm. MGR (macho)			12,40
RESISTENCIAS TERMO «ICT» 1-1/4"				
CO 02 301	RIT 500	280	500	6,21

03 RESISTENCIAS FLEXIBLES

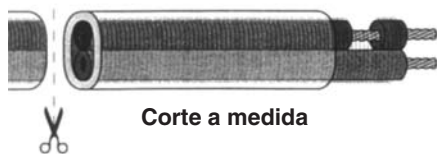


30 W/m / 220 V

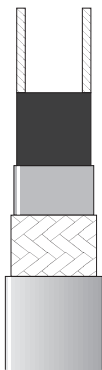


Código	Modelo	Longitud	Wats	€
RESISTENCIAS FLEXIBLES DE SILICONA				
RA 03 001	RF-1	1.000	30	4,09
RA 03 002	RF-2	2.000	60	5,66
RA 03 003	RF-3	3.000	90	7,68
RA 03 004	RF-4	4.000	120	10,20
RA 03 005	RF-5	5.000	150	12,79
RA 03 006	RF-6	6.000	180	15,35
RA 03 007	RF-7	7.000	210	17,87
RA 03 008	RF-8	8.000	240	20,45
RA 03 009	RF-10	10.000	300	25,54
RA 03 010	RF-12	12.000	360	30,67
RA 03 011	RF-15	15.000	450	38,33
RA 03 012	RF-20	20.000	600	51,10
RESISTENCIA FLEXIBLE DE COBRE RECOCIDO PARA TUBERÍAS				
RA 03 211	FFC-1	1.000	125	37,95
RA 03 212	FFC-2	2.000	250	41,47
RA 03 213	FFC-3	3.000	375	51,53
RA 03 214	FFC-4	4.000	500	66,56

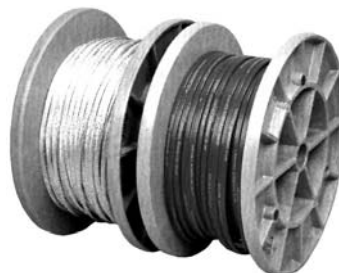
CABLE CALEFACTOR



Corte a medida



Código	Modelo	€
POTENCIA CONSTANTE		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corte a medida • Potencia constante • Aislamiento silicona • Potencia 30W/m a 230V 	
RF 06 102	Rollo 150 mts.	603,70
RF 06 103	Suministro a metros	4,66/mt
RF 06 105	Kit terminación con sellado de desconexión final	4,39
AUTORREGULABLE		
	<ul style="list-style-type: none"> • Autorregulable 25 W/m (10°C) 	
RF 06 307	Rollo de cable calefactor 50 mts.	21,34/m.l.
RF 06 308	Kit terminación cable calefactor	6,97
RF 06 309	Kit conexión cable calefactor	22,32
RF 06 310	Kit empalme cable calefactor	92,16



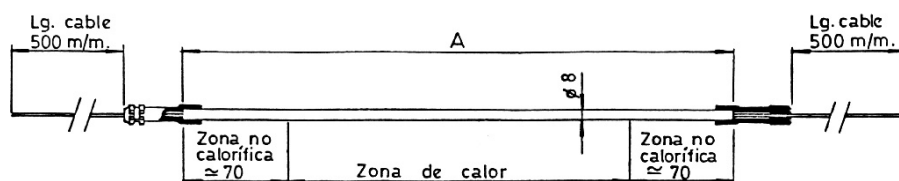
06 RESISTENCIAS FLEXIBLES PARA REFRIGERACIÓN



Código	Artículo	Longitud	Wats	€
RESIST. CON FUNDA DE SILICONA «SFFR»				
RF 06 001	SFFR 1,5	1.500	22,5	4,62
RF 06 002	SFFR 2	2.000	30	5,34
RF 06 003	SFFR 3	3.000	45	6,80
RF 06 005	SFFR 5	5.000	75	9,62
RF 06 006	SFFR 6	6.000	90	11,53
RF 06 007	SFFR 7	7.000	105	13,45
RF 06 008	SFFR 8	8.000	120	15,38
RF 06 010	SFFR 10	10.000	150	19,22
RF 06 012	SFFR 12	12.000	180	23,08
RF 06 015	SFFR 15	15.000	225	28,84
RF 06 020	SFFR 20	20.000	300	38,46

Nota: Sobre demanda cualquier longitud, voltaje o potencia por metro distintos.

ELEMENTOS RECTOS RECOCIDOS ADAPTABLES PARA DESCARCHE BANDEJA Y EVAPORADORES

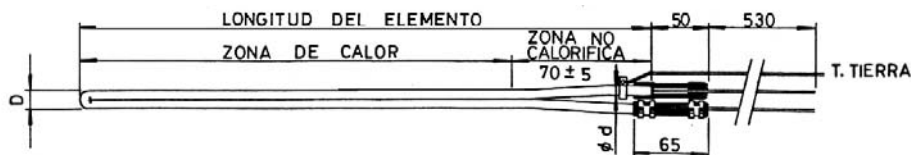


Aplicaciones:

- Puertas
- Evaporadores
- Bandejas
- Conducciones
- Etc.

Código	Artículo	Longitud	Wats	€
RESIST. ACERO RECOCIDO MALEABLES RECTAS				
• Acero inoxidable Ø 8 mm. 304 L				
RF 06 211	RRFI 1	1.000	350	24,75
RF 06 212	RRFI 1,5	1.500	525	30,71
RF 06 213	RRFI 2	2.000	700	34,33
RF 06 214	RRFI 2,5	2.500	875	39,72
RF 06 215	RRFI 3	3.000	1.000	43,75
RF 06 216	RRFI 3,5	3.500	1.250	54,27
RF 06 217	RRFI 4	4.000	1.400	75,41
RF 06 218	RRFI 4,5	4.500	1.600	81,19
RF 06 219	RRFI 5	5.000	1.750	86,78

RESISTENCIAS FLEXIBLES DE COBRE RECOCIDO PARA DESCONGELACIÓN DE TUBOS DE DESAGÜE



Código	Artículo	Longitud	Wats	€
RESISTENCIAS ACERO RECOCIDO MALEABLES FORMA «V»				
• Cobre niquelado Ø 6,5 mm.				
RF 06 201	RFIE 1	1.000	120	33,16
RF 06 202	RFIE 1,5	1.500	180	41,87
RF 06 203	RFIE 2	2.000	240	52,40
RF 06 204	RFIE 2,2	2.200	400	70,59
RF 06 205	RFIE 2,8	2.850	500	79,23

06 RESISTENCIAS CALEFACTORAS PARA COMPRESORES

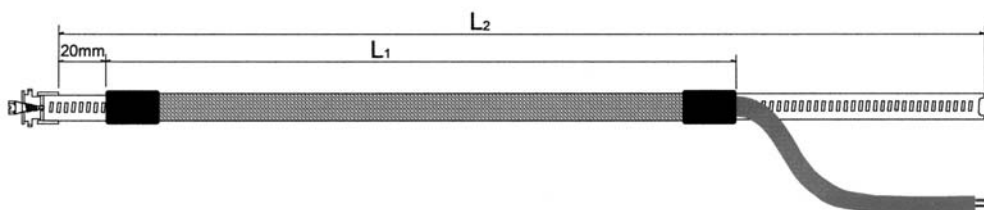


Gama de bridas calefactoras para carters de compresores frigoríficos, que evitan que el aceite absorba parte del líquido refrigerante. Cuanto mayor es la temperatura, mayor y más rápida es la absorción, pudiendo causar daños graves en el compresor —especialmente en el momento de arranque, debido a la débil o escasa lubricación—. Nuestras bridas calefactoras ofrecen la garantía necesaria para que el proceso en el carter se realice con la máxima eficacia y rapidez, y permiten alargar al máximo la duración de los componentes internos del sistema



Código	Artículo	Potencia (W)	L1 (mm)	L2 (mm)	Ø mín. compresor	Ø máx. compresor	€
RF 06 301	BCC1	35	350	550	120	170	14,91
RF 06 302	BCC2	45	300	500	100	150	13,54
RF 06 303	BCC3	45	450	750	150	230	20,35
RF 06 304	BCC4	55	550	900	180	280	24,41
RF 06 305	BCC5	60	500	1.000	165	310	27,12
RF 06 306	BCC6	65	750	1.050	245	330	28,49

- Resistencia del aislamiento: 100 Megaohms min. A 2.500V.
- Salida para conexión: manguera 3x0,75 mm² 1 m.
- Tolerancia W: ± 10%
- Tensión: 220V



04 RESISTENCIAS PARA TERMOS



Código	Artículo	Diámetro	Longitud	Wats	€
CANDELA CON REFRACTARIO					
• Tensión 220V					
RA 04 002	CT-002	19	215	600	13,96
RA 04 003	CT-003	19	265	750	15,15
RA 04 004	CT-004	19	315	850	15,86
RA 04 009	CT-009	21	365	850	19,68
RA 04 014	CT-014	29	220	750	14,27
RA 04 015	CT-015	29	270	750	15,09
RA 04 016	CT-016	29	270	1.000	13,62
RA 04 017	CT-017	29	320	1.000	12,77
RA 04 018	CT-018	29	370	1.000	18,28
RA 04 019	CT-019	29	520	1.500	26,46
RA 04 020	CT-020	29	620	2.000	29,84
RA 04 021	CT-021	29	720	2.000	28,61
RA 04 022	CT-022	38	220	800	20,93
RA 04 023	CT-023	38	270	1.000	22,14
RA 04 024	CT-024	38	320	1.000	22,10
RA 04 025	CT-025	38	370	1.000	24,96
RA 04 026	CT-026	29	325	1.500	14,47

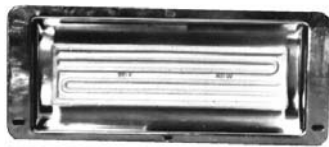
07 ELEMENTOS INFRARROJOS



OSC



OSCP



OSCM



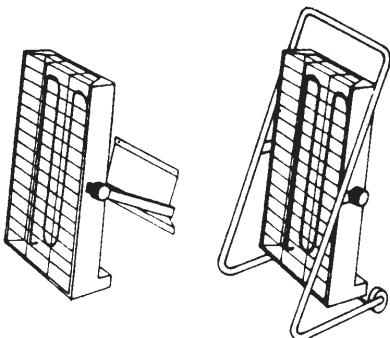
OSP



BOS



IRC



IM

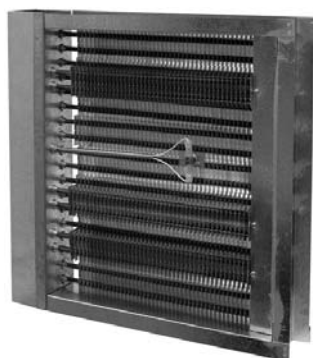
Código	Modelo	Watts	€
INFRARROJOS CERÁMICOS			
• Rectangular curvo 245 x 60 mm			
EC 07 001	OSC - 200	200	34,95
EC 07 002	OSC - 250	250	34,95
EC 07 011	OSC - 300	300	34,95
EC 07 003	OSC - 400	400	34,95
EC 07 004	OSC - 500	500	34,95
EC 07 005	OSC - 650	650	34,95
EC 07 012	OSC - 750	750	34,95
EC 07 013	OSC - 800	800	34,95
EC 07 006	OSC - 1000	1.000	34,95
• Rectangular curvo 122 x 60 mm			
EC 07 007	OSC - P - 125	125	34,25
EC 07 008	OSC - P - 200	200	34,25
EC 07 009	OSC - P - 325	325	34,25
EC 07 014	OSC - P - 400	400	34,25
EC 07 010	OSC - P - 500	500	34,25
• Rectangular curvo con termopar tipo K incorporado 245 x 60 mm			
EC 07 021	OSC - 250K	250	66,74
EC 07 022	OSC - 400K	400	66,74
EC 07 023	OSC - 500K	500	66,74
EC 07 024	OSC - 750K	750	66,74
EC 07 025	OSC - 1000K	1000	66,74
ACCESORIOS PARA MONTAJE			
EC 07 101	Soporte OSCS		1,63
EC 07 102	Pantalla OSCM		23,71
EC 07 103	Pantalla toma tierra incorporada OSC-N		23,80
• Cuadros planos 122x122 mm:			
EC 07 031	OSP - G - 250	250	35,20
EC 07 032	OSP - G - 400	400	35,20
EC 07 033	OSP - G - 650	650	35,20
• Cuadros planos 60x60 mm:			
EC 07 036	OSP - P - 125	125	32,38
EC 07 037	OSP - P - 200	200	32,38
• Bulbos cerámicos:			
EC 07 041	BOS - 60 diam. 80 x 110 mm	60	35,37
EC 07 042	BOS - 100 diam. 80 x 110 mm	100	35,37
EC 07 043	BOS - 150 diam. 95 x 140 mm	150	35,37
EC 07 044	BOS - 250 diam. 95 x 140 mm	250	35,37
• Accesorios montaje bulbos cerámicos:			
EC 07 051	Casquillo cerámico HBOS		29,82
EC 07 052	Pantalla reflectora diam. 210 mm		20,37
PANTALLAS CON EMISORES DE INFRARROJOS			
EC 07 201	IRC - 1 Long. 500 (545)	1.000	111,43
EC 07 202	IRC - 2 Long. 1.000 (1.045)	2.000	134,60
EC 07 203	IRC - 3 Long. 1.500 (1.545)	3.000	166,00
EC 07 211	IRS Soporte orientable		27,06
INFRARROJO MÓVIL 3.600 W			
EC 07 223	IM 3,6 con carretilla transportable		607,20

08 RESISTENCIAS AIRE FORZADO



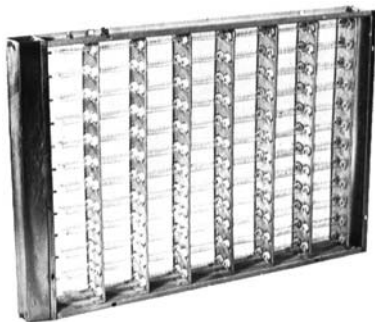
Código	Modelo	Long.	Watts	€
RESISTENCIAS ALETEADAS (aleta 25 x50)				
EC 08 001	AL - 010	200	100	15,70
EC 08 002	AL - 011	200	200	15,25
EC 08 016	AL - 012	200	150	15,39
EC 08 003	AL - 001	260	500	16,50
EC 08 004	AL - 002	300	600	17,83
EC 08 005	AL - 003	370	750	19,35
EC 08 006	ALEC - 0,75	270	750	17,17
EC 08 007	AL - 004	430	850	22,54
EC 08 008	AL - 005	500	1.000	20,02
EC 08 009	ALEC - 1	370	1.000	12,49
EC 08 010	AL - 009	620	1.250	24,54
EC 08 011	AL - 006	740	1.500	27,52
EC 08 012	ALEC - 1,5	500	1.500	14,04
EC 08 013	AL - 007	970	2.000	34,54
EC 08 014	ALEC - 2	640	2.000	25,01
EC 08 015	AL - 008	1.180	2.500	48,39
Aleta 40 x 70				
EC 08 101	AL - G - 01	325	1.000	35,03
EC 08 102	AL - G - 02	470	1.500	41,28
EC 08 103	AL - G - 03	620	2.000	49,22
EC 08 104	AL - G - 04	760	2.500	57,50
EC 08 105	AL - G - 05	910	3.000	64,68
EC 08 106	AL - G - 06	1.055	3.500	75,11
CALEFACTOR FORMA "U" CON RACORES				
EC 08 201	U - 001	180	500	28,76
EC 08 202	U - 002	260	750	30,66
EC 08 203	U - 003	350	1.000	36,15
EC 08 204	U - 004	520	1.500	42,71
EC 08 205	U - 005	680	2.000	48,94

09 BATERÍAS DE ALETAS PARA AIRE

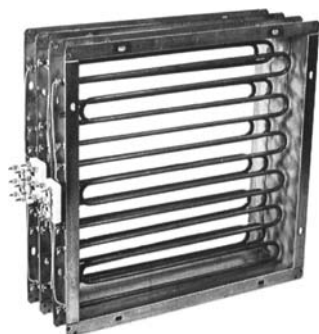


Código	Modelo	Dimensiones	KW	€
BATERÍAS DE ALETAS con CLIXÓN incorporado				
EC 09 001	MES - 3	500 x 250	3	98,70
EC 09 002	MES - 6	500 x 250	6	128,30
EC 09 000	MES - 3/2	500 x 500	3	108,10
EC 09 003	MES - 6/2	500 x 500	6	137,70
EC 09 004	MES - 9	500 x 500	9	175,70
EC 09 005	MES - 12	500 x 500	12	206,20
EC 09 006	MES - 15	500 x 500	15	236,60
EC 09 007	MES - 18	500 x 500	18	274,40
EC 09 008	MES - 21	500 x 500	21	304,90
EC 09 009	MES - 24	500 x 500	24	335,40
EC 09 010	MES - 4,5	600 x 250	4,5	111,50
EC 09 011	MES - 9/2	600 x 250	9	160,40
EC 09 012	MES - 9/3	600 x 500	9	168,70
EC 09 013	MES - 13,5	600 x 500	13,5	212,00
EC 09 014	MES - 18	600 x 500	18	263,60
EC 09 015	MES - 22,5	600 x 500	22,5	306,80
EC 09 016	MES - 27	600 x 500	27	350,00
BATERÍAS ALETAS A MEDIDA				
<i>Nota: Construimos baterías eléctricas en cualquier dimensión siempre con las resistencias de aletas normalizadas.</i>				
CLIXONS RECAMBIO				
CO 02 931	Clixón suelto 75°C			4,25
EC 09 202	Clixón montado con tubo y rãcord			14,88

09 BATERÍAS DE HILO DESCUBIERTO



Modul-Sopor



Modul-Bat



Mini-Sopor

Código	Modelo	Dimensiones	KW	€
BATERÍAS HILO DESCUBIERTO MODUL-SOPOR				
EC 09 311	MSP - 4	330 x 330 x 70	4	155,77
EC 09 312	MSP - 5	330 x 330 x 70	5	156,03
EC 09 313	MSP - 6	330 x 330 x 70	6	161,07
EC 09 314	MSPR - 9	330 x 330 x 70	9	169,13
EC 09 315	MSPR - 12	330 x 330 x 70	12	188,18
EC 09 316	MSM - 8	330 x 610 x 70	8	214,73
EC 09 317	MSM - 10	330 x 610 x 70	10	221,09
EC 09 318	MSM - 12	330 x 610 x 70	12	228,51
EC 09 319	MSG - 10	445 x 610 x 70	10	282,40
EC 09 320	MSG - 14	445 x 610 x 70	14	286,99
EC 09 321	MSG - 16	445 x 610 x 70	16	289,72
EC 09 341	MSC - 9	456 x 620 x 70	9	329,26
EC 09 342	MSC - 12	456 x 620 x 70	12	345,02
EC 09 343	MSC - 15	456 x 620 x 70	15	358,95
EC 09 344	MSC - 21	456 x 870 x 70	21	409,66
EC 09 345	MSC - 31,5	456 x 1200 x 70	31,5	567,32
EC 09 346	MSC - 36	456 x 1200 x 70	36	589,44
EC 09 347	MSC - 45	456 x 1200 x 70	45	646,20
BATERÍAS BLINDADAS MODUL-BAT				
EC 09 301	MB - 4	450 x 450 x 50	4	188,96
EC 09 302	MB - 6	450 x 450 x 50	6	189,82
EC 09 303	MB - 8	450 x 450 x 50	8	195,98
EC 09 304	MB - 10	450 x 450 x 50	10	232,70
BATERÍAS HILO DESCUBIERTO MODUL-SOPOR REFORZADA				
EC 09 331	MSRP - 3	164 x 350 x 70	3	117,21
EC 09 332	MSRP - 4,5	164 x 350 x 70	4,5	120,81
EC 09 333	MSRP - 6	164 x 350 x 70	6	126,07
EC 09 334	MSRM - 15	387 x 470 x 70	15	294,57
EC 09 335	MSRM - 17	387 x 470 x 70	17	301,38
EC 09 336	MSRM - 20	387 x 470 x 70	20	305,53
EC 09 337	MSRG - 32	536 x 800 x 70	32	510,76
EC 09 338	MSRG - 40	536 x 800 x 70	40	560,15
EC 09 339	MSRG - 48	536 x 800 x 70	48	662,36
EC 09 381	MSRI - 4	250 x 310 x 70	4	156,16
EC 09 382	MSRI - 6	250 x 310 x 70	6	162,13
EC 09 383	MSRI - 9	250 x 310 x 70	9	192,64
EC 09 384	MSRI - 12	250 x 310 x 70	12	207,15
EC 09 385	MSRL - 15	320 x 420 x 70	15	295,53
EC 09 386	MSRL - 18	320 x 420 x 70	18	301,99
EC 09 387	MSRL - 21	320 x 420 x 70	21	306,79
BATERÍAS HILO DESCUBIERTO MINI-SOPOR				
EC 09 351	MNS - 2,3	88 x 415 x 40	2,3	111,63
EC 09 352	MNS - 3,1	88 x 415 x 40	3,1	120,46
EC 09 356	BSMC - 2	160 x 260 x 30	2	59,47
EC 09 357	BSMC - 2,5	160 x 260 x 30	2,5	60,77
EC 09 358	BSMC - 3	160 x 260 x 30	3	64,30
BATERÍAS HILO DESCUBIERTO BACTI-SOPOR BTSP				
EC 09 361	BTSP - 2	228 x 478 x 27	2	97,79
EC 09 362	BTSP - 3	228 x 478 x 27	3	101,14
EC 09 363	BTSP - 4	228 x 478 x 27	4	103,72
EC 09 364	BTSP - 5	228 x 478 x 27	5	106,74
EC 09 365	BTSP - 6	228 x 478 x 27	6	109,34
BATERÍAS HILO DESCUBIERTO BACTI-SOPOR BTSM				
EC 09 371	BTSM - 4	478 x 478 x 27	4	112,62
EC 09 372	BTSM - 6	478 x 478 x 27	6	123,43
EC 09 373	BTSM - 8	478 x 478 x 27	8	164,44
EC 09 374	BTSM - 10	478 x 478 x 27	10	181,61
EC 09 375	BTSM - 12	478 x 478 x 27	12	197,23
EC 09 391	BTSL - 2	228 x 678 x 27	2	133,49
EC 09 392	BTSL - 3	228 x 678 x 27	3	134,47
EC 09 393	BTSL - 4	228 x 678 x 27	4	138,12
EC 09 394	BTSL - 5	228 x 678 x 27	5	145,75
EC 09 395	BTSL - 6	228 x 678 x 27	6	154,35
EC 09 396	BTSL - 7,5	228 x 678 x 27	7,5	161,21