

Aparatos de regulación y control

	Modelo	Referencia	Código EAN	Descripción	CELSIUS PLUS	CERAPUR	CERAPUR COMFORT	CERAPUR EXCELLENCE	CERAPUR ACU	CERAClass INDI	CERAClass EXCELLENCE	CERALINE ACU	CERAClass ACU COMFORT	CALDERAS DE PUE SUPRIA	Precio base de venta €
	FR 10	7 719 002 945	4 010 009 113 492	Termostato ambiente digital		•	•	•	•		•		•		60
	MT 10	7 719 002 444	4 010 009 876 915	Reloj analógico con programador diario (ECO-CONFORT) (Calefacción o a.c.s.)		•	•	•	•		•		•		60
	DT 10	7 719 002 445	4 010 009 876 922	Reloj digital con programador semanal (calefacción)		•	•	•	•		•		•		77
	DT 20	7 719 002 446	4 010 009 876 939	Reloj digital con programador semanal (calefacción y a.c.s.) (ECO-CONFORT)		•	•	•	•		•		•		90
	FR 100	7 719 002 911	4 010 009 112 952	Termostato y programador digital semanal y diario		•	•	•	•		•		•		144
	FW 100	7 719 002 924	4 010 009 134 190	Termostato y programador digital semanal y diario para trabajar con sonda exterior		•	•	•	•		•		•		200
	FW 200	7 719 002 930	4 010 009 113 423	Termostato y programador digital semanal y diario, modulante, con sonda de temperatura exterior. Posibilidad de gestión de dos zonas en combinación con el IPM 2.		•	•	•	•		•		•		250
	FB 100	7 719 002 938	4 010 009 134 244	Mando de zona digital semanal y diario, modulante, con sonda de temperatura exterior.		•	•	•	•		•		•		200
	ISM 1	7 719 002 740	4 010 009 291 275	Módulo de optimización solar para a.c.s.		•	•	•	•		•		•		200
	ISM 2	7 719 002 741	4 010 009 291 282	Módulo de optimización solar para Calefacción y a.c.s.		•	•	•	•		•		•		340
	IPM 1	7 719 002 738	4 010 009 291 251	Módulo de control para un circuito de calefacción y mezcla.		•	•	•	•		•		•		190
	IPM 2	7 719 002 739	4 010 009 291 268	Módulo de control para dos circuitos de calefacción y mezcla.		•	•	•	•		•		•		300
	ICM	7719002949	4 010 009 152 101	Módulo de control de calderas en cascada. Válido para el control de hasta 4 calderas.		•	•	•	•		•		•		590
	TR 21	7 744 901 015	4 010 009 261 247	Termostato de ambiente 3 hilos (24 V)		•	•	•	•		•		•		24
	TR 12	7 719 001 861	4 010 009 918 240	Termostato de ambiente (220 V)		•	•	•	•		•		•		22
	EU 9 D	7 719 002 128-8	4 010 009 876 519	Reloj digital con programador semanal (calefacción)							•				56
	TRZ 12-2	7 719 002 102	4 010 009 631 286	Termostato y programador digital semanal (220 V)		•	•	•	•		•		•		100
	MANDO	87 072 071 360	4 010 009 929 413	Mando a distancia	•										90
	TR 15 RF	7 709 003 410	4 010 009 956 901	Termostato y programador digital (semanal) inalámbrico (220 V)		•	•	•	•		•		•		169
	TR 15 RFT	7 709 003 711	4 047 416 119 120	Termostato y programador digital (semanal) inalámbrico con mando telefónico incorporado (220 V)		•	•	•	•		•		•		380

Accesorios de evacuación para calderas y calentadores








	Modelo	Referencia	Código EAN	Diámetro (Ø)	Descripción	TIRO FORZADO	CELSIUS	CELSIUS PLUS	CELSIUS NEXT	CERACLASS MIDI	CERACLASS EXCELLENCE	CERACLASS ADO COMFORT	CERALINE ACU	Precio base de venta €	
	AZ 266	7719001785	4 010 009 570 202	80/110	Kit de salida universal horizontal. Codo + tramo 800 mm. + deflector		•	•		•	•	•	•	71	
	AZ 263	7719001782	4 010 009 570 172	80/110	Prolongación 1.000 mm.		•	•		•	•	•	•	40	
	AZ 264	7719001783	4 010 009 570 189		Prolongación 1.500 mm.		•	•		•	•	•	•	60	
	AZ 265	7719001784	4 010 009 570 196		Prolongación 500 mm.		•	•		•	•	•	•	26	
	AZ 267	7719001786	4 010 009 570 219	80/110	Codo de 90°		•	•		•	•	•	•	22	
	AZ 268	7719001787	4 010 009 570 226	80/110	Codo de 45° (x 2)		•	•		•	•	•	•	35	
	AZ 270	7719001789	4 010 009 570 240	80/110	Accesorio recogida condensados		•	•		•	•	•	•	60	
	AZ 171	7719000993	4 010 009 052 784	E 80/80 S 80/125	Adaptador doble flujo a salida pasamuros concéntrica		•	•		•	•	•	•	105	
	AZ 175	7719001027	4 010 009 053 118	E 80/80 S 80/125	Adaptador doble flujo a salida de tejado		•	•		•	•	•	•	25	
	AZ 262	7719001781	4 010 009 570 165	80/110	Kit de salida universal vertical. Salida tejado		•	•		•	•	•	•	130	
	AZ 233	7719001402	4 010 009 918 585	80/110	Manguito de unión		•	•		•	•	•	•	20	
	AZ 298	7719001957	4 010 009 620 570	E 80/110 S 80/80	Accesorio conexión doble flujo		•	•			•	•		60	
	AZ 299	7719001991	4 010 009 621 300		Acc. conex. doble flujo con recogida cond.		•	•			•	•			105
	AZ 277	7719001796	4 010 009 570 288	80	Accesorio conexión doble flujo					•			•	72	
	AZ 284	7719001803	4 010 009 570 356		Acc. conex. doble flujo con recogida cond.						•		•	75	
	AZ 278	7719001797	4 010 009 570 295	80	Codo de 90°		•	•	•	•	•	•	•	10	
	AZ 279	7719001798	4 010 009 570 301	80	Codo de 45°		•	•	•	•	•	•	•	10	
	AZ 280	7719001799	4 010 009 570 318	80	Prolongación 500 mm.		•	•	•	•	•	•	•	15	
	AZ 281	7719001800	4 010 009 570 325		Prolongación 1.000 mm.		•	•	•	•	•	•	•	•	20
	AZ 282	7719001801	4 010 009 570 332		Prolongación 2.000 mm.		•	•	•	•	•	•	•	•	35
	AZ 283	7719001802	4 010 009 570 349	80	Terminal doble flujo/tiro forzado. Tramo 1.000 mm. +20 mm deflector		•	•	•	•	•	•	•	40	
	AZ 305	7709003159	4 010 009 913 801	80	Collarín de 80 Ø para calentador tiro forzado		•							15	
	AZ 219	7719001337	4 010 009 918 561	80	Kit de salida universal horizontal. Codo + tramo 750 mm. + deflector		•		•					45	
	AZ 224	7719001342	4 010 009 917 687	80	Manguito de unión		•							8	

E= Entrada S= Salida

Accesorios de evacuación para calderas y calentadores de condensación

	Modelo	Referencia	Diámetro (Ø)	Descripción	Calderas de condensación	Calentadores Celsius Pur	Precio base de venta €
	AZB 916	7 719 002 846	60/100	Kit salida horizontal (telescópica) (entre 395 y 615 mm)	•		50
	AZB 908	7 719 002 778	60/100	Prolongación 1.000 mm.	•		26
	AZB 909	7 719 002 779	60/100	Prolongación 500 mm.	•		24
	AZB 910	7 719 002 780	60/100	Codo de 90°.	•		24
	AZB 911	7 719 002 781	60/100	Codo de 45°.	•		40
	AZB 917	7 719 002 847	60/100	Kit salida vertical salida a tejado negro.	•		90
	AZB 918	7 719 002 848	80/125	Kit salida horizontal.	•	•	160
	AZB 919	7 719 002 849	80/125	Kit salida vertical salida a tejado negro.	•	•	110
	AZB 920	7 719 002 850	60/100	Adaptación a 60/100 con toma de análisis.	•		50
	AZB 604/1	7 719 002 763	80/125	Prolongación 500 mm.	•	•	25
	AZB 605/1	7 719 002 764	80/125	Prolongación 1.000 mm.	•	•	34
	AZB 606/1	7 719 002 765	80/125	Prolongación 2.000 mm.	•	•	65
	AZB 607/1	7 719 002 766	80/125	Codo de 90°.	•	•	26
	AZB 608/1	7 719 002 767	80/125	Codo de 45°.	•	•	50
	AZB921	7 719 002 851	80/125	Adaptación a 80/125 con toma de análisis.	•		50
	AZB 925	7 719 002 857	80/125	Teja soporte de diámetro 125. Negra.	•		30

Accesorios de evacuación de diámetro Ø 80












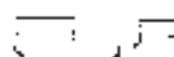
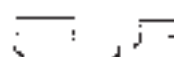

	AZB 610	7 719 001 525	80	Prolongación 500 mm.	•		15
	AZB 611	7 719 001 526	80	Prolongación 1.000 mm.	•		20
	AZB 612	7 719 001 527	80	Prolongación 2.000 mm.	•		35
	AZB 661	7 719 001 850	80	Codo de 15°.	•		15
	AZB 662	7 719 001 851	80	Codo de 30°.	•		15
	AZB 620	7 719 001 535	80	Codo de 45°.	•		25
	AZB 619	7 719 001 534	80	Codo de 90°.	•		15

Accesorios de evacuación para calderas y calentadores de condensación

	Modelo	Referencia	Diámetro (Ø)	Descripción	Calderas de condensación	Celsius Pur	Celsius Next	Precio base de venta €
Accesorios para la admisión de diámetro Ø 80								
	AZB 922	7 719 002 852	80	Adaptación con tomas para análisis de combustión	•			60
	AZ 278	7 719 001 797	80	Codo 90°	•			10
	AZ 279	7 719 001 798	80	Codo de 45°	•			10
	AZ 280	7 719 001 799	80	Prolongación 500 mm.	•			15
	AZ 281	7 719 001 800	80	Prolongación 1.000 mm.	•			20
	AZ 282	7 719 001 801	80	Prolongación 2.000 mm.	•			35
		7 709 003 734	80 / 80	Accesorio conexión doble flujo Celsius Next (*)			•	44
		7 709 003 733	80 / 80	Accesorio conexión doble flujo Celsius Pur		•		47
	AZB 931	7 716 780 184	80 / 125	Salida vertical con toma de análisis Celsius Pur		•		23

(*) Obligatoria su instalación con el calentador CelsiusNext

Accesorios de evacuación para calderas de gasóleo estancas

	Descripción	Referencia	Código EAN	Diámetro (Ø)	CTL 25 CA	CTL 40 CA	CTL 25 SA	CTL 40 SA	Precio base de venta €
	Kit de ventosa horizontal derecha 700 mm.	7 716 899 924	4 010 009 624 219	80/125	•	•	•	•	120
	Manguito de evacuación de condensados	7 716 899 925	4 010 009 624 226	80/125	•	•	•	•	79
	Terminal vertical para teja	7 716 899 926	4 010 009 624 233	80/125	•	•	•	•	220
	Terminal vertical para pizarra	7 716 899 927	4 010 009 624 240	80/125	•	•	•	•	220
	Teja soporte de chimenea con rótula 25 - 45° para teja	7 716 899 928	4 010 009 624 257	80/125	•	•	•	•	32
	Teja soporte de chimenea con rótula 35 - 55° para teja	7 716 899 929	4 010 009 624 264	80/125	•	•	•	•	38
	Teja soporte de chimenea con rótula 25 - 45° para pizarra	7 716 899 930	4 010 009 624 271	80/125	•	•	•	•	22
	Pletina de acabado interior de polipropileno	7 716 899 931	4 010 009 624 301	80/125	•	•	•	•	6
	Abrazadera de fijación	7 716 899 932	4 010 009 624 318	80/125	•	•	•	•	20
	Prolongación de 500 mm.	7 716 899 933	4 010 009 624 332	80/125	•	•	•	•	55
	Prolongación de 1.000 mm.	7 716 899 934	4 010 009 624 363	80/125	•	•	•	•	80
	Codo de 45°	7 716 899 935	4 010 009 624 370	80/125	•	•	•	•	57
	Codo de 90°	7 716 899 936	4 010 009 624 387	80/125	•	•	•	•	69
	Manguito de unión corredizo	7 716 899 937	4 010 009 624 394	80/125	•	•	•	•	52

Accesorios para calderas murales a gas y de pie a gasóleo








Para modelos	Referencia	Código EAN	Descripción	Precio base de venta €
Accesorios de instalación para calderas murales				
CeraclassExcellence	7 719 001 904	4 010 009 577 850	Plantilla de montaje horizontal	33
CeraclassMidi	7 719 002 615	4 010 009 972 389	Plantilla de montaje horizontal	33
Eurostar, Cerasmart	7 719 001 997	4 010 009 623 700	Accesorio para sustitución de calderas con tomas verticales	42
Ceraline Acu	7 716 780 013	4 010 009 822 295	Vaso de expansión sanitario 2 litros	45
Cerapur Acu, CeraclassAcu Comfort, Ceraline Acu	7 719 002 131	4 010 009 634 850	Accesorio para recirculación	11
Ceraclass Excellence	7 719 003 053	4 010 009 149 866	Accesorios para recirculación	20

Accesorios para calderas de pie a gasóleo				
CGW 25 / CGA 25	7 716 190 000	3 165 144 150 879	Silencioso evacuación humos	165
GAMA CTL / TL	87 397 119 260	4 010 009 508 847	Válvula de seguridad y antiretorno 3/4"	35
TL 60 CK / SK	7 716 899 919	4 010 009 624 202	Quemador ST 146 KS	605
TL 60 CK / SK	7 716 899 918	4 010 009 624 196	Carcasa insonorizada	125

Accesorios para calderas de pie a gas

Modelo	Referencia	Código EAN	Descripción	Precio base de venta €
Accesorios para calderas de pie a gas Supraline				
SVM 1	7 719 001 317	4 010 009 543 121	Módulo de preferencia para acumuladores	151
TA 120 E1	7 719 001 318	4 010 009 544 791	Centralita de regulación con sonda exterior y preferencia a.c.s.	440
TA 122 E2	7 719 001 390	4 010 009 544 807	Centralita de regulación sonda exterior y preferencia a.c.s. (puede gobernar dos calderas en paralelo)	589

Emisores térmicos secos Eladry y de aceite Elaflu

	Modelo	Referencia	Código EAN	Potencia (W)	Nº elementos	Peso (Kg.)	alto ancho fondo (mm.)	Precio base de venta €	Coste de reciclado repercutido ^(*)
	Gama Eladry								
	Eladry (Electrónica)								
	ERD 0500	7 731 416 073	4 010 009 233 299	500	4	5,6	335 x 575 x 75	240	0,65
	ERD 0750	7 731 416 075	4 010 009 233 312	750	6	8,3	495 x 575 x 75	290	0,65
	ERD 1000	7 731 416 077	4 010 009 233 336	1.000	8	10,9	655 x 575 x 75	340	0,65
	ERD 1250	7 731 416 079	4 010 009 233 350	1.250	10	13,5	815 x 575 x 75	390	0,65
	ERD 1500	7 731 416 081	4 010 009 233 374	1.500	12	16,1	975 x 575 x 75	450	0,65
	EladryComfort (Digital)								
	ERD 0500 C	7 731 416 063	4 010 009 233 190	500	4	5,6	335 x 575 x 75	290	0,65
	ERD 0750 C	7 731 416 065	4 010 009 233 213	750	6	8,3	495 x 575 x 75	340	0,65
	ERD 1000 C	7 731 416 067	4 010 009 233 237	1.000	8	10,9	655 x 575 x 75	400	0,65
	ERD 1250 C	7 731 416 069	4 010 009 233 251	1.250	10	13,5	815 x 575 x 75	454	0,65
	ERD 1500 C	7 731 416 071	4 010 009 233 275	1.500	12	16,1	975 x 575 x 75	505	0,65
	EladryExcellence (Domótica)								
	ERD 1000 T	7 731 416 061	4 010 009 233 176	1.000	8	10,9	655 x 575 x 75	454	0,65
	Gama Elaflu								
	Elaflu (Electrónica)								
	ERO 0500	7 731 416 095	4 010 009 683 773	500	4	10	307 x 575 x 97	228	1,30
	ERO 0750	7 731 416 097	4 010 009 683 797	750	6	15	530 x 575 x 97	278	1,30
	ERO 1000	7 731 416 099	4 010 009 683 810	1.000	8	19	690 x 575 x 97	330	1,30
	ERO 1250	7 731 416 101	4 010 009 683 834	1.250	10	24	850 x 575 x 97	382	1,30
	ERO 1500	7 731 416 103	4 010 009 683 858	1.500	12	28	1010 x 575 x 97	438	1,30
	ElafluComfort (Digital)								
	ERO 0500 C	7 731 416 085	4 010 009 683 674	500	4	10	307 x 575 x 97	278	1,30
	ERO 0750 C	7 731 416 087	4 010 009 683 698	750	6	15	530 x 575 x 97	330	1,30
	ERO 1000 C	7 731 416 089	4 010 009 683 711	1.000	8	19	690 x 575 x 97	388	1,30
	ERO 1250 C	7 731 416 091	4 010 009 683 735	1.250	10	24	850 x 575 x 97	444	1,30
	ERO 1500 C	7 731 416 093	4 010 009 683 759	1.500	12	28	1010 x 575 x 97	496	1,30
	ElafluExcellence (Domótica)								
	ERO 1000 T	7 731 416 083	4 010 009 683 643	1.000	8	19	690 x 575 x 97	444	1,30
	Mando a distancia								
	Mando a distancia	8 739 722 464 0	4 010 009 202 066	Para las gamas Eladry y Elaflu de los modelos Comfort y Excellence				90	