

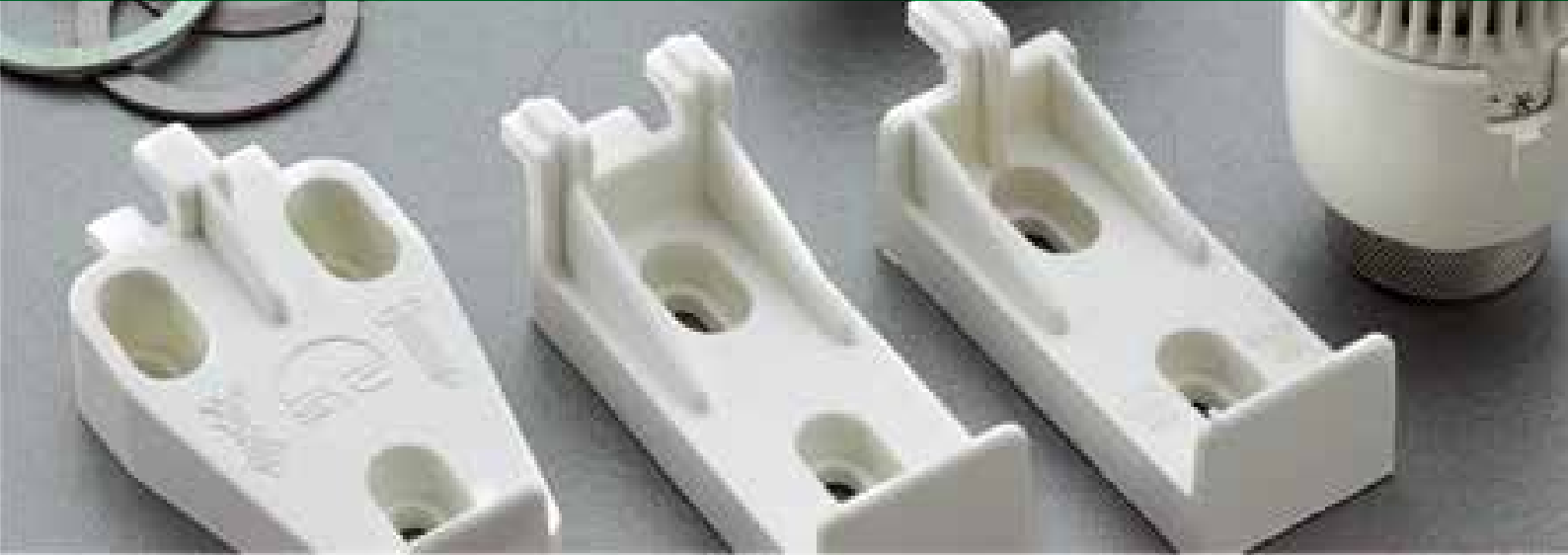


CALEFACCIÓN

TARIFA 2022

CALEFACCIÓN

En el apartado de calefacción, ATUSA continúa aportando calidad al mercado de los radiadores de aluminio a través de la distribución - representación de la marca GLOBAL. Esta prestigiosa empresa italiana fabrica los radiadores de aluminio fundido aplicando un elevado nivel de calidad que garantiza fiabilidad y larga duración de sus productos. Asimismo, ofrecemos a nuestros clientes radiadores toalleros (en sus diferentes versiones), así como otra serie de productos del mundo de la calefacción: tapones, soportes, florones, purgadores, y todo tipo de accesorios relacionados.



GL

La Fuerza del Calor

Su Diseño favorece el movimiento del aire caliente hacia la parte central de la estancia.



Modelo	Dimensiones (mm.)				Potencia Térmica EN 442				€
					ΔT 50° C		ΔT 30° C		
	Alto	Entre Ejes	Ancho	Fondo	Vatios	Kcal/H	Vatios	Kcal/H	
GL 200/80/DOBLE	290	200	80	180	103	89	53	46	52,50
GL 350/80/DOBLE	440	350	80	180	157	136	80	69	54,50
GL 350/80	440	350	80	95	97	84	49	42	26,70
GL 500/80	590	500	80	95	126	109	64	55	27,00
GL 600/80	690	600	80	95	145	125	74	64	28,10
GL 700/80	790	700	80	95	166	143	84	73	31,80
GL 800/80	890	800	80	95	183	158	93	80	34,50

VIP

El Calor interno

Su línea dinámica y elegante se integra en cualquier tipo de ambiente.



Modelo	Dimensiones (mm.)				Potencia Térmica EN 442				€
					ΔT 50° C		ΔT 30° C		
	Alto	Entre Ejes	Ancho	Fondo	Vatios	Kcal/H	Vatios	Kcal/H	
VIP 350	440	350	80	95	94	81	48	41	26,40
VIP 500	590	500	80	95	123	106	63	54	26,80
VIP 600	690	600	80	95	142	123	72	62	27,90
VIP 700	790	700	80	95	161	139	82	71	31,60
VIP 800	890	800	80	95	180	155	91	79	34,10

MIX

Un Cálido abrazo

Líneas refinadas para asegurar el máximo confort en los lugares más sofisticados.



Modelo	Dimensiones (mm.)				Potencia Térmica EN 442				€
					ΔT 50° C		ΔT 30° C		
	Alto	Entre Ejes	Ancho	Fondo	Vatios	Kcal/H	Vatios	Kcal/H	
MIX 300	390	300	80	95	82	71	43	37	26,30
MIX 350	440	350	80	95	94	81	48	41	26,40
MIX 500	590	500	80	95	123	106	63	54	26,80
MIX 600	690	600	80	95	142	123	72	62	27,90
MIX 700	790	700	80	95	161	139	82	71	31,60
MIX 800	890	800	80	95	180	155	91	79	34,10

VOX

El placer del Calor

La Tecnología más avanzada y un exclusivo Diseño garantizan las prestaciones más altas sin gasto extra de energía.



Modelo	Dimensiones (mm.)				Potencia Térmica EN 442				€
					ΔT 50° C		ΔT 30° C		
	Alto	Entre Ejes	Ancho	Fondo	Vatios	Kcal/H	Vatios	Kcal/H	
VOX 350	440	350	80	95	95	82	49	42	26,70
VOX 500	590	500	80	95	127	110	65	56	27,00
VOX 600	690	600	80	95	146	126	75	65	28,10
VOX 700	790	700	80	95	164	142	83	72	31,80
VOX 800	890	800	80	95	181	156	92	80	34,50

VOX EXTRA

Fuerte, Ligero y Elegante

El perfecto equilibrio entre linealidad y suavidad de curvas.



Modelo	Dimensiones (mm.)				Potencia Térmica EN 442				€
					ΔT 50° C		ΔT 30° C		
	Alto	Entre Ejes	Ancho	Fondo	Vatios	Kcal/H	Vatios	Kcal/H	
VOX EXTRA 350	427	350	80	95	89	77	46	40	25,60
VOX EXTRA 500	577	500	80	95	119	103	61	53	26,00
VOX EXTRA 600	677	600	80	95	137	118	71	61	27,00
VOX EXTRA 700	777	700	80	95	156	135	80	69	30,40
VOX EXTRA 800	877	800	80	95	173	149	88	76	33,00

KLASS

Líneas rectas y curvas

La síntesis perfecta entre diseño, funcionalidad y prestaciones.



Modelo	Dimensiones (mm.)				Potencia Térmica EN 442				€
					ΔT 50° C		ΔT 30° C		
	Alto	Entre Ejes	Ancho	Fondo	Vatios	Kcal/H	Vatios	Kcal/H	
KLASS 350	432	350	80	80	85	73	44	38	25,20
KLASS 500	582	500	80	80	116	100	60	52	25,60
KLASS 600	682	600	80	80	132	114	67	58	26,70
KLASS 700	782	700	80	80	148	128	75	65	30,00
KLASS 800	882	800	80	80	162	140	82	71	32,20

ISEO

Calor y Ahorro

Excepcional confort, maximizando el movimiento del aire caliente hacia la parte central de la estancia.



Modelo	Dimensiones (mm.)				Potencia Térmica EN 442				€
					ΔT 50° C		ΔT 30° C		
	Alto	Entre Ejes	Ancho	Fondo	Vatios	Kcal/H	Vatios	Kcal/H	
ISEO 350	432	350	80	80	87	75	44	38	25,20
ISEO 500	582	500	80	80	115	99	58	50	25,60
ISEO 600	682	600	80	80	131	113	66	57	26,70
ISEO 700	782	700	80	80	150	130	75	65	30,00
ISEO 800	882	800	80	80	164	142	82	71	32,20

EKOS&EKOS PLUS

Irresistiblemente Redondeado

Modelo Patentado dentro de la amplia gama de GLOBAL.



Modelo	Dimensiones (mm.)				Potencia Térmica EN 442				€
					ΔT 50° C		ΔT 30° C		
	Alto	Entre Ejes	Ancho	Fondo	Vatios	Kcal/H	Vatios	Kcal/H	
EKOS 500/95	568	500	50	95	61	53	32	28	27,40
EKOS 600/95	668	600	50	95	69	60	36	31	27,80
EKOS 700/95	768	700	50	95	78	67	40	35	31,50
EKOS 800/95	868	800	50	95	87	75	45	39	33,80
EKOS 600/130	683	600	50	130	87	75	45	39	32,00
EKOS 800/130	883	800	50	130	108	93	56	48	38,70
EKOS PLUS 900	970	900	50	95	101	87	53	46	45,30
EKOS PLUS 1000	1070	1000	50	95	109	94	57	49	51,00
EKOS PLUS 1200	1270	1200	50	95	126	109	64	55	66,90
EKOS PLUS 1400	1470	1400	50	95	143	123	72	62	82,70
EKOS PLUS 1600	1670	1600	50	95	160	138	80	69	91,60
EKOS PLUS 1800	1870	1800	50	95	178	154	90	78	98,60
EKOS PLUS 2000	2070	2000	50	95	196	169	99	86	109,80

OSCAR

Alto y Fuerte

El radiador Vertical que puede ser una solución perfecta ante problemas de espacio.



Modelo	Dimensiones (mm.)				Potencia Térmica EN 442				€
					ΔT 50° C		ΔT 30° C		
	Alto	Entre Ejes	Ancho	Fondo	Vatios	Kcal/H	Vatios	Kcal/H	
OSCAR 900	946	900	80	95	175	151	88	76	55,00
OSCAR 1000	1046	1000	80	95	190	164	95	82	61,80
OSCAR 1200	1246	1200	80	95	218	188	109	94	77,20
OSCAR 1400	1446	1400	80	95	245	211	123	106	92,70
OSCAR 1600	1646	1600	80	95	271	234	136	118	102,50
OSCAR 1800	1846	1800	80	95	297	256	148	128	110,50
OSCAR 2000	2046	2000	80	95	321	277	161	139	123,50

OSCAR TONDO

La Evolución

La perfecta combinación de líneas curvas y rectas.



Modelo	Dimensiones (mm.)				Potencia Térmica EN 442				€
					ΔT 50° C		ΔT 30° C		
	Alto	Entre Ejes	Ancho	Fondo	Vatios	Kcal/H	Vatios	Kcal/H	
OSCAR TONDO 900	946	900	80	95	175	151	88	76	55,00
OSCAR TONDO 1000	1046	1000	80	95	190	164	95	82	61,80
OSCAR TONDO 1200	1246	1200	80	95	218	188	109	94	77,20
OSCAR TONDO 1400	1446	1400	80	95	245	211	123	106	92,70
OSCAR TONDO 1600	1646	1600	80	95	271	234	136	118	102,50
OSCAR TONDO 1800	1846	1800	80	95	297	256	148	128	110,50
OSCAR TONDO 2000	2046	2000	80	95	321	277	161	139	123,50

JUNIOR

El radiador Toallero de Aluminio

Calor en el baño y en la toallas.



Modelo	Dimensiones (mm.)				Potencia Térmica EN 442				€
					ΔT 50° C		ΔT 30° C		
	Alto	Entre Ejes	Ancho	Fondo	Vatios	Kcal/H	Vatios	Kcal/H	
JUNIOR 450/7	730	450	492	42	377	325	201	174	406,00
JUNIOR 450/10	970	450	492	42	488	421	260	225	466,00
JUNIOR 450/12	1210	450	492	42	597	515	319	276	554,00
JUNIOR 450/15	1540	450	492	42	743	641	396	342	682,00

POSIBILIDAD DE SUMINISTRO DIRECTO DESDE ITALIA - CONSULTAR CONDICIONES
PRECIOS EN COLOR BLANCO (RAL 9010) / CONSULTAR OTROS COLORES

SEBINO

El Ultraligero

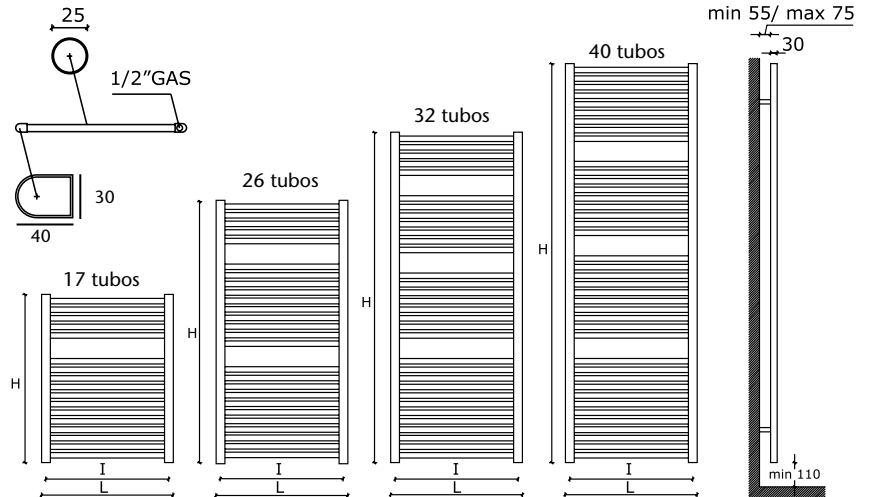
Calidad, confort y diseño vanguardista.



Modelo	Dimensiones (mm.)				Potencia Térmica EN 442				Nº Elementos	€
					ΔT 50° C		ΔT 30° C			
	Alto	Entre Ejes	Ancho	Fondo	VatiosK	cal/H	Vatios	kcal/H		
SEBINO 350	384	350	500	60	392	339	201	174	6	366,00
	384	350	660	60	523	452	268	232	8	458,00
	384	350	820	60	654	565	335	290	10	549,00
	384	350	980	60	785	678	402	347	12	644,00
	384	350	1140	60	916	792	469	405	14	737,00
SEBINO 500	534	500	500	60	518	448	265	229	6	403,00
	534	500	660	60	690	596	353	305	8	508,00
	534	500	820	60	863	746	441	381	10	608,00
	534	500	980	60	1.036	895	529	457	12	718,00
	534	500	1140	60	1.208	1.044	617	533	14	820,00
SEBINO 600	634	600	500	60	597	516	305	264	6	430,00
	634	600	660	60	796	688	406	351	8	540,00
	634	600	820	60	995	860	508	439	10	645,00
	634	600	980	60	1.194	1.032	610	527	12	765,00
	634	600	1140	60	1.393	1.204	711	615	14	870,00
SEBINO 700	734	700	500	60	674	583	344	297	6	453,00
	734	700	660	60	898	776	458	396	8	570,00
	734	700	820	60	1.123	971	573	495	10	690,00
	734	700	980	60	1.348	1.165	688	595	12	808,00
	734	700	1140	60	1.572	1.359	802	693	14	929,00
SEBINO 800	834	800	500	60	748	646	382	330	6	476,00
	834	800	660	60	998	863	509	440	8	605,00
	834	800	820	60	1.247	1.078	636	550	10	732,00
	834	800	980	60	1.496	1.293	763	659	12	860,00
	834	800	1140	60	1.746	1.509	890	769	14	980,00
SEBINO 900	934	900	500	60	821	710	418	361	6	590,00
	934	900	660	60	1.094	946	558	482	8	933,00
	934	900	820	60	1.368	1.182	697	602	10	879,00
	934	900	980	60	1.642	1.419	836	723	12	1.018,00
	934	900	1140	60	1.915	1.655	976	844	14	1.157,00
SEBINO 1000	1034	1000	500	60	890	769	454	392	6	635,00
	1034	1000	660	60	1.187	1.026	605	523	8	797,00
	1034	1000	820	60	1.484	1.283	756	653	10	953,00
	1034	1000	980	60	1.781	1.539	907	784	12	1.102,00
	1034	1000	1140	60	2.078	1.796	1.058	914	14	1.256,00
SEBINO 1200	1234	1200	340	60	684	591	347	300	4	518,00
	1234	1200	500	60	1.025	886	521	450	6	687,00
	1234	1200	660	60	1.367	1.182	694	600	8	862,00
	1234	1200	820	60	1.709	1.477	868	750	10	1.036,00
	SEBINO 1400	1434	1400	340	60	769	665	390	337	4
1434		1400	500	60	1.154	997	584	505	6	745,00
1434		1400	660	60	1.538	1.329	779	673	8	930,00
1434		1400	820	60	1.923	1.662	974	842	10	1.123,00
SEBINO 1600		1634	1600	340	60	851	736	429	371	4
	1634	1600	500	60	1.277	1.104	644	557	6	797,00
	1634	1600	660	60	1.702	1.471	858	742	8	1.002,00
	1634	1600	820	60	2.128	1.839	1.073	927	10	1.198,00
	SEBINO 1800	1834	1800	340	60	929	803	466	403	4
1834		1800	500	60	1.394	1.205	700	605	6	843,00
1834		1800	660	60	1.858	1.606	933	806	8	1.067,00
1834		1800	820	60	2.323	2.008	1.166	1.008	10	1.283,00
SEBINO 2000		2034	2000	340	60	1.004	868	502	434	4
	2034	2000	500	60	1.507	1.303	752	650	6	903,00
	2034	2000	660	60	2.009	1.736	1.003	867	8	1.134,00
	2034	2000	820	60	2.511	2.170	1.254	1.084	10	1.366,00

MODELO ULISSE

El modelo ULISSE está formado por tubos radiantes redondos de $\varnothing 25$ mm. Su forma de cadencia regular facilita la introducción de las toallas. Se suministra con tres soportes y una válvula purgador 1/2".



COD.	Alto mm. (H)	Ancho mm. (L)	Entre Ejes mm. (I)	Potencia Térmica $\Delta T50^\circ$ EN 442 Wattios/Kcal/h.	Blanco (RAL 9010)	Color A*	Color B*	Color C*	Cromado*
					€	€	€	€	€
GCU(C)0740	766 17 tubos 1 espacio	400	352	330/283	118,20	209,35	216,75	243,20	485,55
GCU(C)0745		450	402	362/311	120,35	213,60	222,05	248,50	495,40
GCU(C)0750		500	452	396/341	122,50	216,75	226,30	253,75	505,30
GCU(C)0755		550	502	430/370	126,80	226,30	234,75	262,25	524,05
GCU(C)0760		600	552	463/398	128,25	227,35	236,85	265,40	530,95
GCU(C)0775		750	702	565/486	133,25	235,80	245,30	273,85	547,75
GCU(C)0710		1000	952	735/632	141,15	250,60	260,10	290,80	-
GCU(C)1240	1185 26 tubos 2 espacios	400	352	486/417	169,80	300,30	311,95	350,00	698,70
GCU(C)1245		450	402	538/463	172,70	306,65	318,25	357,40	712,55
GCU(C)1250		500	452	592/509	175,55	310,85	323,55	363,75	725,35
GCU(C)1255		550	502	646/556	180,55	319,35	332,00	372,20	744,10
GCU(C)1260		600	552	700/602	182,00	323,55	336,25	376,45	752,00
GCU(C)1275		750	702	862/741	187,75	332,00	344,70	385,95	771,75
GCU(C)1210		1000	952	1132/974	192,05	340,50	353,15	395,45	-
GCU(C)1540	1506 32 tubos 3 espacios	400	352	612/526	204,90	364,80	378,55	424,00	846,75
GCU(C)1545		450	402	671/577	209,95	371,15	385,95	433,55	864,50
GCU(C)1550		500	452	733/630	213,50	378,55	394,40	440,95	883,25
GCU(C)1555		550	502	795/684	217,10	385,95	402,85	451,50	899,05
GCU(C)1560		600	552	858/738	219,25	389,10	405,00	454,70	905,95
GCU(C)1575		750	702	1045/899	227,85	403,90	418,75	468,40	937,55
GCU(C)1510		1000	952	1356/1166	237,15	420,85	437,75	489,55	-
GCU(C)1840	1817 40 tubos 3 espacios	400	352	750/645	246,50	436,70	454,70	509,65	1.015,50
GCU(C)1845		450	402	830/714	246,50	436,70	454,70	509,65	1.015,50
GCU(C)1850		500	452	909/782	250,80	444,10	463,15	518,10	1.036,25
GCU(C)1855		550	502	988/850	255,80	454,70	470,55	526,60	1.054,00
GCU(C)1860		600	552	1067/918	257,25	456,80	473,70	530,80	1.061,90
GCU(C)1875		750	702	1303/1121	268,00	472,65	492,75	551,95	1.103,35
GCU(C)1810		1000	952	1697/1459	281,60	499,10	520,25	582,60	-

(*) CONSULTAR CARTA COLORES (Y CÓDIGO (C) CORRESPONDIENTE)

TAPONES PARA RADIADOR



TAPÓN ZINC 1"

MEDIDA		COD.	€
1"	100	GZ5TCDCCH	0,46
1"	100	GZ5TCIZQ	0,46
1" x 1/8"	100	GZ5TR(D/I)A0	0,46
1" x 1/4"	100	GZ5TR(D/I)A1	0,46
1" x 3/8"	100	GZ5TR(D/I)A2	0,46
1" x 1/2"	100	GZ5TR(D/I)A3	0,46
1" x 3/4"	100	GZ5TR(D/I)A4	0,60

(D) Derecha (I) Izquierda



TAPÓN BLANCO 1"

MEDIDA		COD.	€
1"	100 10	GA5TCDCW	0,70
1"	100 10	GA5TCIZW	0,70
1" x 1/8"	100 10	GA5TR(D/I)W0	0,70
1" x 1/4"	100 10	GA5TR(D/I)W1	0,70
1" x 3/8"	100 10	GA5TR(D/I)W2	0,70
1" x 1/2"	100 10	GA5TR(D/I)W3	0,70
1" x 3/4"	100 10	GA5TR(D/I)W4	0,81

(D) Derecha (I) Izquierda



**TAPÓN ZINC 1"
CON GUARNICIÓN DE SILICONA**

MEDIDA		COD.	€
1"	100	GZ4TCDCCH	0,65
1"	100	GZ4TCIZQ	0,65
1" x 1/8"	100	GZ4TR(D/I)A0	0,65
1" x 3/8"	100	GZ4TR(D/I)A2	0,65
1" x 1/2"	100	GZ4TR(D/I)A3	0,65

(D) Derecha (I) Izquierda



**TAPÓN BLANCO 1"
CON GUARNICIÓN DE SILICONA**

MEDIDA		COD.	€
1"	100 10	GA4TCDCW	0,90
1"	100 10	GA4TCIZW	0,90
1" x 1/8"	100 10	GA4TR(D/I)W0	0,90
1" x 3/8"	100 10	GA4TR(D/I)W2	0,90
1" x 1/2"	100 10	GA4TR(D/I)W3	0,90

(D) Derecha (I) Izquierda



**TAPÓN ZINC 1" (Ø 47)
(RADIADOR CHAPA O
FUNDICIÓN)**

MEDIDA		COD.	€
1"	100	GZ5TC48D	0,59
1"	100	GZ5TC48I	0,59
1" x 1/8"	100	GZ548(D/I)A0	0,59
1" x 1/4"	100	GZ548(D/I)A1	0,59
1" x 3/8"	100	GZ548(D/I)A2	0,59
1" x 1/2"	100	GZ548(D/I)A3	0,59

(D) Derecha (I) Izquierda



**TAPÓN ZINC 1 1/4"
(RADIADOR CHAPA O
FUNDICIÓN)**

MEDIDA		COD.	€
1 1/4"	50	GZ6TCDCCH	1,55
1 1/4"	50	GZ6TCIZQ	1,55
1 1/4" x 3/8"	50	GZ6TR(D/I)A2	1,75
1 1/4" x 1/2"	50	GZ6TR(D/I)A3	1,75
1 1/4" x 3/4"	50	GZ6TR(D/I)A4	2,25

(D) Derecha (I) Izquierda



**LLAVE NYLON
PARA TAPONES**

MEDIDA		COD.	€
20-30mm.	10	RXXOMELL	4,00

Nota: Los tapones de radiador poseen roscas cilíndricas concebidas para realizar una unión mecánica no estanca, por ello se hace necesario la incorporación de elementos sellantes externos que proporcionen garantía de estanqueidad.



**KIT UNIVERSAL
TAPONES ZINC 1"**

MEDIDA	CONTENIDO	COD.	€
1" x 1/2"	2 reducciones Derecha, 2 reducciones Izquierda, 4 juntas de silicona, 1 tapón ciego con o-ring y 1 purgador.	GA50ZKIT	5,00
1" x 3/8"		GA38ZKIT	5,00



**KIT UNIVERSAL
TAPONES BLANCOS 1"**

MEDIDA	CONTENIDO	COD.	€
1" x 1/2"	2 reducciones Derecha, 2 reducciones Izquierda, 4 juntas de silicona, 1 tapón ciego con o-ring y 1 purgador.	GA50WKIT	6,40
1" x 3/8"		GA38WKIT	6,40



**KIT UNIVERSAL TAPONES ZINC 1"
+ PURGADOR AUTOMÁTICO DE
BOYA CROMADO**

CONTENIDO	COD.	€
2 reducciones Derecha 1" x 1/2", 1 tapón ciego Izquierda 1", 3 juntas de silicona y 1 purgador automático de boya 1" Izquierda.	GA50ZKPD	8,50
2 reducciones Izquierda 1" x 1/2", 1 tapón ciego Derecha 1", 3 juntas de silicona y 1 purgador automático de boya 1" Derecha.	GA50ZKPI	8,50



**KIT UNIVERSAL TAPONES BLANCOS
1" + PURGADOR AUTOMÁTICO
DE BOYA BLANCO**

CONTENIDO	COD.	€
2 reducciones Derecha 1" x 1/2", 1 tapón ciego Izquierda 1", 3 juntas de silicona y 1 purgador automático de boya 1" Izquierda.	GA50WKPD	11,10
2 reducciones Izquierda 1" x 1/2", 1 tapón ciego Derecha 1", 3 juntas de silicona y 1 purgador automático de boya 1" Derecha.	GA50WKPI	11,10



**KIT UNIVERSAL TAPONES ZINC 1"
+ SOPORTES RADIADOR ZINC**

MEDIDA	CONTENIDO	COD.	€
1" x 1/2"	2 reducciones Derecha, 2 reducciones Izquierda, 4 juntas de silicona, 1 tapón ciego con o-ring, 1 purgador y 2 soportes aplastados (con tacos Ø 10 x 80).	GA50ZKIS	5,90
1" x 3/8"		GA38ZKIS	5,90



**KIT UNIVERSAL TAPONES BLANCOS 1"
+ SOPORTES RADIADOR BLANCOS**

MEDIDA	CONTENIDO	COD.	€
1" x 1/2"	2 reducciones Derecha, 2 reducciones Izquierda, 4 juntas de silicona, 1 tapón ciego con o-ring, 1 purgador y 2 soportes aplastados (con tacos Ø 10 x 80).	GA50WKIS	7,20
1" x 3/8"		GA38WKIS	7,20

JUNTAS PARA TAPONES RADIADOR



**JUNTA ÚTIL POLIÉSTER PARA
TAPÓN 1"**

5.000	100	COD.	€
		GA7GUTIL	0,095

(*) Se aconseja su NO utilización en instalaciones con ANTICONGELANTE u otros aditivos.



**JUNTA ECOLÓGICA SIN
AMIANTO PARA TAPÓN**

MEDIDA	Ø	ESPEJOR	100	COD.	€
1/2"	27	1,5 mm.	100	GA7GECO3 (1)	0,075
1"	42	1,5 mm.	100	GA7GECO1	0,075
1"	47	1,5 mm.	100	GA7GEC48	0,130
1 1/4"	56	1,5 mm.	100	GA7GECO6	0,170

(1) Hasta fin de existencias

PURGADORES



**PURGADOR MANUAL ORIENTABLE
("DE MONEDA")**

MEDIDA			COD.	€
1/8"	1.000	50	RXX19002	1,00



**PURGADOR AUTOMÁTICO
DE BOYA 1"**

TIPO			COD.	€
Derecha	100	10	GA13PURD	5,00
Izquierda	100	10	GA13PURI	5,00



PURGADOR AUTOMÁTICO

MEDIDA			COD.	€
3/8"	150	10	RX970002	7,10
1/2"	150	10	RX970003	7,20



**PURGADOR AUTOMÁTICO
"MINI"**

MEDIDA			COD.	€
3/8"	150	10	RX970B02	6,35
1/2"	150	10	RX970B03	6,60



**VÁLVULA RETENCIÓN
PARA PURGADOR**

MEDIDA			COD.	€
H3/8" - M3/8"	50	10	RX971002	1,60
H1/2" - M1/2"	50	10	RX971003	1,85

SOPORTES PARA RADIADOR



**SOPORTE TELESCÓPICO ZINC
Ø 7MM. (2 UNID. + TACOS)**

	COD.	€ BOLSA 2 UNID.
50 bolsas 2 unid.	RXX94201	1,00



**SOPORTE TELESCÓPICO
APLASTADO ZINC Ø 7MM.
(2 UNID. + TACOS)**

	COD.	€ BOLSA 2 UNID.
50 bolsas 2 unid.	RXX942MS	1,10



**SOPORTE TELESCÓPICO APLASTADO
BLANCO PLASTIFICADO
Ø 7MM. (2 UNID. + TACOS)**

	LONGITUD mm.	COD.	€ BOLSA 2 UNID.
50 bolsas 2 unid.	170 mm.	RXX942MB	1,60
50 bolsas 2 unid.	195 mm.	RXX94LMB	1,90



JUEGO SOPORTE REGULABLE 1" (2 UND)

	COD.	€
50	GA5SORE2	2,75



SOPORTE FIJO 1"

	COD.	€
50	GA5SOFIJ	0,90



SOPORTE RECTO PARA EMPOTRAR

	COD.	€
100	GA1SOEMP	0,59



95mm. largo Total (75mm. mitad curva) 2mm. ESPESOR

SOPORTE A ESCUADRA REVERSIBLE

ACABADO		COD.	€
Blanco Plastificado	100	GA3SOBRE	1,25



SOPORTE DE NYLON (1 PATILLA)

	COD.	€
500	GA3STERM	0,48



SOPORTE NYLON 3 PATILLAS

	COD.	€
500	GA3STER3	0,48



SOPORTE DE NYLON "ANTI-RUIDO" (1 PATILLA)

	COD.	€
500	GA3SUTIL	0,48



MOD. UNIVERSAL PARA CUALQUIER TIPO DE RADIADOR

SOPORTE DE NYLON 3 PATILLAS

	COD.	€
500	GA3SUNI3	0,50



SOPORTE REGULABLE UNIVERSAL BLANCO (2 UND)

	COD.	€
100 1	GA27SREG	6,20



SOPORTE PARA SUELO

ACABADO		COD.	€
Blanco	2	GA15DOBL	37,00



OTROS ACCESORIOS



CASQUILLOS

MEDIDA		COD.	€
1"	100	GA9CASQ1	0,30
1 1/4"	50	GA9CASQ6	0,58



JUNTA ECOLÓGICA SIN AMIANTO PARA CASQUILLOS (espesor 1mm.)

MEDIDA		COD.	€
1" (Ø 42)	100	GA8GCEC5	0,063
1" (Ø 48)	100	GA8GCE48	0,084
1 1/4" (Ø 56)	100	GA8GCEC6	0,160



FLORÓN UNIVERSAL

MEDIDA		COD.	€
10 - 25 mm.	1.000 100	RAFU1025	0,26



FLORÓN ELÁSTICO PARA TUBOS

MEDIDA		COD.	€
10 - 22 mm.	3.000 100	RAFUTIL	0,09



FLORÓN UNIVERSAL DOBLE

MEDIDA		COD.	€
35 mm. - entre ejes	500 25	RAFUDOBL	0,42



LACA SPRAY BLANCA

	COD.	€
12	GA1BLACA	7,00



LLAVE DE MONTAJE CON PALANCA



	COD.	€
1	GA13LLAV	42,00



CASQUILLO (30 mm.) PARA RADIADORES "OSCAR" Y "EKOS PLUS"



	COD.	€
50	GOSNIPLE	0,60



DIAFRAGMA PARA "OSCAR" Y "EKOS PLUS"



	COD.	€
1	GOSDIAFR	3,15



GUARNICIÓN O-RING PARA TAPÓN Y CASQUILLO DE MODELOS "OSCAR", "JUNIOR" Y "EKOS PLUS"



	COD.	€
10	GOSGUARN	0,75



ATUSA GRUPO EMPRESARIAL S.A.

Polígono Industrial ATUSA - Agurain
01200 SALVATIERRA - Álava - **ESPAÑA**

Tel. +34 945 180000

comercial@atusagroup.com

www.atusagroup.com