



Arpa12 Vertical Cromado

Arpa

CARACTERÍSTICAS

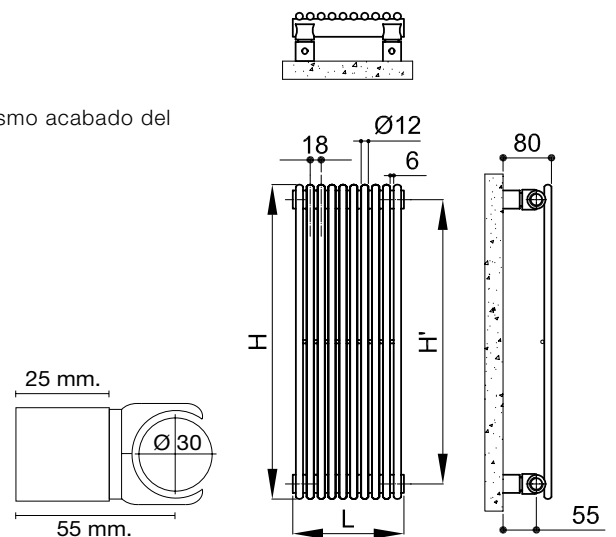
Radiador de diseño, fabricado con elementos en acero.
 Colectores horizontales de Ø 30 mm.
 Tubos verticales de Ø 12 mm.
 Profundidad: 40 mm.
 Roscas 1/2" gas derecha.
 Presión máxima de trabajo: 10 bar.
 Temperatura máx. admitida: 95°C.

Acabados disponibles

Acabado cromado

EL PRECIO INCLUYE

Purgador manual de 1/2".
 Tapón ciego de 1/2".
 Soportes para pared en el mismo acabado del radiador.



Accesorios recomendados

Kits válvulas
BITUBO



Cubretubos y embellecedores



Arpa12 Vertical Cromado

Arpa

MODELO	CÓDIGO	PROFUNDIDAD P (mm)	ALTURA H (mm)	ENTRE EJE H' (mm)	PESO (kg)	CAPAC. (lt.)	Qn ΔT=50°C Watt	Qn ΔT=40°C Watt	Qn ΔT=30°C Watt	EXPON. "n"
520	A120520 yy B 50	40	520	470	0,92	0,23	9,50	7,2	5,0	1,238
550	A120550 yy B 50	40	550	500	0,96	0,23	0,06	7,6	5,3	1,240
650	A120650 yy B 50	40	650	600	0,27	0,07	11,6	8,8	6,2	1,243
700	A120700 yy B 50	40	700	650	0,28	0,07	12,4	9,4	6,6	1,249
750	A120750 yy B 50	40	750	700	0,30	0,07	13,3	10,0	7,0	1,252
850	A120850 yy B 50	40	850	800	0,33	0,08	14,9	11,3	7,8	1,255
920	A120920 yy B 50	40	920	870	0,35	0,09	16,0	12,1	8,4	1,260
1220	A121220 yy B 50	40	1220	1170	0,45	0,11	21,0	15,8	11,0	1,263
1520	A121520 yy B 50	40	1520	1470	0,55	0,13	25,9	19,5	13,6	1,265
1820	A121820 yy B 50	40	1820	1770	0,64	0,15	30,8	23,2	16,1	1,272
2020	A122020 yy B 50	40	2020	1970	0,71	0,17	34,0	25,6	17,8	1,270

Para Δt diferentes a los expresados en la tabla, consultar www.irsap.com, o bien utilizar la fórmula: $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$
50 = Código acabado cromado

yy=número elementos

ANCHURA L (mm)		ALTURA H (mm)											
		520	550	650	700	750	850	920	1220	1520	1820	2020	
yy=04 Elementos	76	W	38	40	46	50	53	60	64	84	103	123	136
yy=08 Elementos	148	W	76	80	93	100	106	119	128	168	207	246	272
yy=12 Elementos	220	W	114	120	139	149	159	179	192	251	310	369	409
yy=16 Elementos	292	W	152	160	186	199	212	238	257	335	414	492	545
yy=20 Elementos	364	W	190	200	232	249	265	298	321	419	517	615	681
yy=24 Elementos	436	W	228	240	279	299	318	357	385	503	621	738	817
yy=28 Elementos	508	W	266	280	325	348	371	417	449	587	724	862	953
yy=32 Elementos	580	W	304	320	372	398	424	477	513	670	828	985	1089
yy=36 Elementos	652	W	342	359	418	448	477	536	577	754	931	1108	1226
yy=40 Elementos	724	W	380	399	465	498	530	596	642	838	1034	1231	1362
yy=44 Elementos	796	W	418	439	511	547	583	655	706	922	1138	1354	1498
yy=48 Elementos	868	W	456	479	558	597	636	715	770	1006	1241	1477	1634
yy=52 Elementos	940	W	494	519	604	647	689	775	834				
yy=56 Elementos	1012	W	532	559	651	697	742	834	898				
yy=60 Elementos	1084	W	570	599	697	746	796	894	962				

ARPA12 Vertical Cromado se encuentra disponible hasta una anchura de 60 elementos, tanto en composiciones pares como impares (mín. 4 elementos).

COMPATIBILIDAD CON INSTALACIONES

Instalación BITUBO

CONEXIÓN CRUZADA (Fig.4).

Entrada por el colector superior y salida por el colector inferior.
El radiador se suministra con 4 tomas de 1/2" en los colectores.

CONEXIÓN EN MISMO COLECTOR (Fig. 5).

Requiere preinstalación de un diafragma interno.
Indicar entrada y salida.

Instalación MONOTUBO

NO COMPATIBLE CON INSTALACIONES MONOTUBO

INSTALACIONES BITUBO

COLECTORES EN HORIZONTAL Radiadores Decorativos VERTICALES

Conexión cruzada (Figura 4)

Sin Trabajos Especiales. Entrada por el colector superior y salida por el colector inferior.

Figura 4A (Cód. M01)

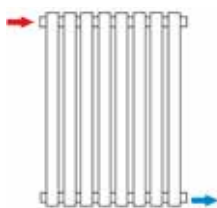


Figura 4B (Cód. M01)

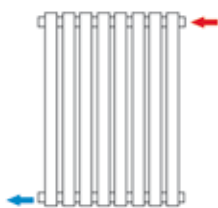


Figura 4C (Cód. M01)

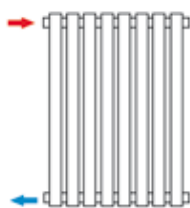
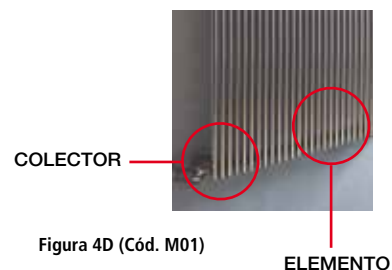
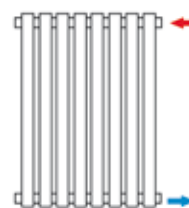


Figura 4D (Cód. M01)



Conexión mismo colector (Figura 5)

Requiere preinstalación de un diafragma interno

Figura 5A (Cód. M80)

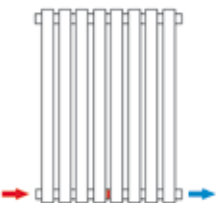
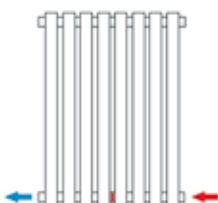
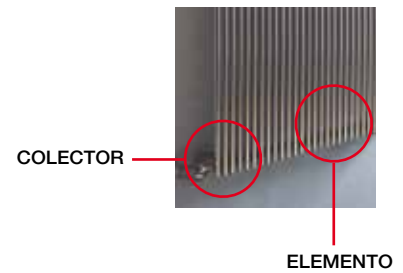


Figura 5B (Cód. M80)

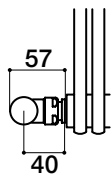


MEDIDAS VÁLVULAS IRSAP EN INSTALACIONES BITUBO Y MONOTUBO PARA CÁLCULO DE ENTRE EJES

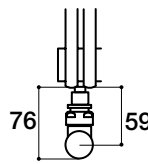


INSTALACIONES BITUBO

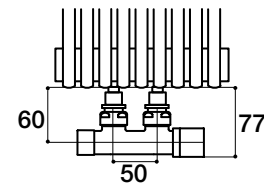
Conexión en Colector
(Figura 4 y 5)



Conexión con manguito 1/2"
(Figura 6 y 8)





Conexión con manguitos y
válvula toma 50mm.
(Figura 7)



LEYENDA

 Válvula/Detentor bitubo

 Manguito de 1/2" soldado

 Válvula bitubo 50 mm recta

Las medidas de entre eje indicadas son con válvulas y detentores bitubo escuadra o válvulas monotubo rectas o escuadras IRSAP.