



# Novo

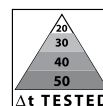
Radiadores toalleros

## CARACTERÍSTICAS

Radiador toallero en acero.  
 Colectores verticales semicirculares 40 x 30 mm.  
 Tubos horizontales de Ø 25 mm.  
 Profundidad: 30 mm.  
 Roscas 1/2" gas derecha.  
 Presión máxima de trabajo: 8 bar  
 Temperatura máx. admitida: 95°C.

## EL PRECIO INCLUYE

Purgador manual de 1/2".  
 Soportes y distanciador para pared.



## Colores disponibles

Color Blanco Standard  
 Serie Classic / Serie Especial  
 Serie Leonardo  
 Acabado Cromado  
 Otros colores RAL

## Accesorios recomendados

Kits válvulas  
**BITUBO, MONOTUBO**



Cubretubos y embellecedores



Sistema NOW

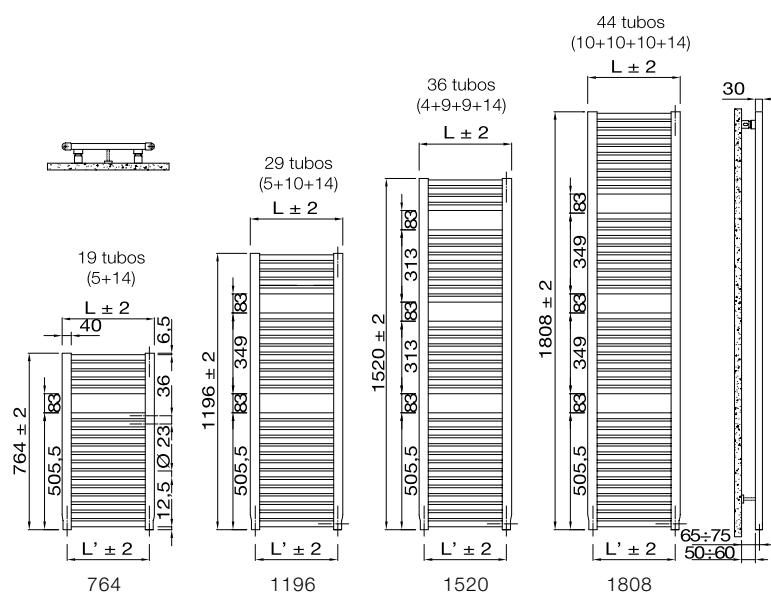


Hang up



Resistencias eléctricas





MODELO	CÓDIGO	ALTURA H (mm)	ANCHURA L (mm)	ENTRE-EJE L' (mm)	Qn ΔT=50°C Watt	Qn ΔT=40°C Watt	Qn ΔT=30°C Watt	PESO kg	CAPAC. lt.	EXPON. "n"	RESIST. FUNC. MIXTO Watt (*)
<b>764</b> 19 TUBOS 1 ESPACIO 764 mm H	NOP040B 01	764	400	356	348	266	188	5,1	4,0	1,209	300
	NOP045B 01	764	450	406	385	294	208	5,6	4,4	1,206	400
	NOP050B 01	764	500	456	422	323	229	6,2	4,8	1,203	400
	NOP055B 01	764	550	506	460	352	249	6,7	5,2	1,199	400
	NOP060B 01	764	600	556	497	381	270	7,2	5,6	1,196	400
	NOP075B 01	764	750	706	609	467	332	10,1	6,7	1,185	400
	NOP100B 01	764	1000	956	795	612	438	13,2	8,6	1,168	700
<b>1196</b> 29 TUBOS 2 ESPACIOS 1196 mm H	NOM040B 01	1196	400	356	493	378	268	7,8	6,2	1,190	400
	NOM045B 01	1196	450	406	552	423	301	8,6	6,8	1,190	400
	NOM050B 01	1196	500	456	611	469	333	9,4	7,4	1,190	700
	NOM055B 01	1196	550	506	671	514	365	10,2	8,1	1,190	700
	NOM060B 01	1196	600	556	730	560	397	10,9	8,7	1,190	700
	NOM075B 01	1196	750	706	908	696	494	15,5	10,2	1,190	1000
	NOM100B 01	1196	1000	956	1204	923	656	20,2	13,2	1,189	1000
<b>1520</b> 36 TUBOS 3 ESPACIOS 1520 mm H	NOL040B 01	1520	400	356	620	470	329	9,8	7,8	1,242	400
	NOL045B 01	1520	450	406	695	527	369	10,8	8,5	1,242	700
	NOL050B 01	1520	500	456	771	585	409	11,7	9,3	1,240	700
	NOL055B 01	1520	550	506	847	642	450	12,7	10,1	1,239	700
	NOL060B 01	1520	600	556	922	700	490	13,6	10,8	1,237	1000
	NOL075B 01	1520	750	706	1149	872	612	19,3	12,8	1,234	1000
	NOL100B 01	1520	1000	956	1527	1161	815	25,1	16,4	1,228	1000
<b>1808</b> 44 TUBOS 3 ESPACIOS 1808 mm H	NOG040B 01	1808	400	356	775	589	414	11,8	9,4	1,228	700
	NOG045B 01	1808	450	406	860	655	461	13,0	10,3	1,223	700
	NOG050B 01	1808	500	456	946	721	508	14,2	11,3	1,218	1000
	NOG055B 01	1808	550	506	1031	786	555	15,3	12,2	1,213	1000
	NOG060B 01	1808	600	556	1116	852	602	16,5	13,1	1,208	1000
	NOG075B 01	1808	750	706	1372	1051	746	23,4	15,5	1,193	1000
	NOG100B 01	1808	1000	956	1797	1385	990	30,5	20,0	1,167	1000

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

01 = código color blanco estándar

(\*) NOVO está disponible también en versión mixta, solicitando a parte una resistencia de la potencia indicada en esta tabla.

### COMPATIBILIDAD CON INSTALACIONES

#### Instalación BITUBO

##### CONEXIÓN INFERIOR

Entrada inferior por un colector y salida inferior por el otro colector. (Fig. 16).

El radiador se suministra con 2 tomas de 1/2" inferiores y una toma de 1/2" superior.

##### CONEXIÓN LATERAL CON MANGUITOS

(Fig. 17, 18 y 19). Se deben solicitar dos manguitos laterales de 1/2" soldados y diafragma interno entre ellos.

El entre-eje mínimo es de 50 mm. El manguito de salida siempre se sitúa en línea con el primer tubo inferior.

#### Instalación MONOTUBO

##### CONEXIÓN POR ABAJO

Entrada por abajo con válvula monotubo y sonda. (Fig. 20).

Solicitar tapón ciego de 1/2" (ref. ASITAP07).

##### CONEXIÓN LATERAL CON MANGUITO

Preinstalación de un manguito lateral de 1/2" en línea con el primer tubo inferior. (Fig. 21).

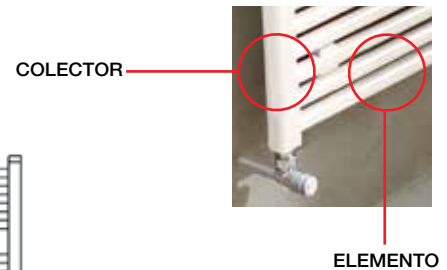
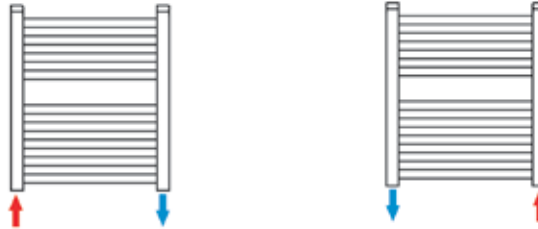
Solicitar tapón ciego de 1/2" (ref. ASITAP07).

## INSTALACIONES BITUBO TOALLEROS

### COLECTORES EN VERTICAL

#### Conexión por abajo (Figura 16)

Sin Trabajos Especiales.  
Entrada por un colector y salida por el otro.



#### Conexión lateral con manguitos (Figura 17)

En los extremos del colector. Manguitos soldados de 1/2" y diafragma interno. Entre-eje personalizable.

Figura 17A (Cód. B10)

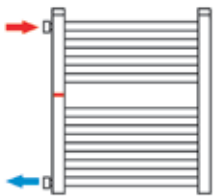
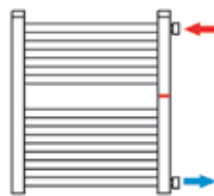


Figura 17B (Cód. B10)



#### Conexión lateral con manguitos (Figura 18)

Con entre-eje 50mm. Manguitos soldados de 1/2" y diafragma interno.

Figura 18A (Cód. B99)

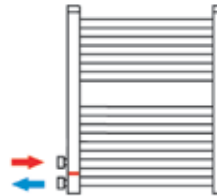
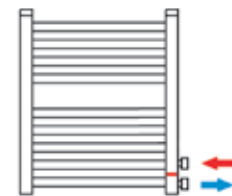


Figura 18B (Cód. B99)



#### Conexión lateral cruzada con manguitos (Figura 19)

Manguitos soldados de 1/2". Entrada lateral superior por un colector y salida lateral inferior por el colector opuesto.

Figura 19A (Cód. B99)

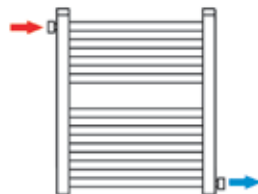
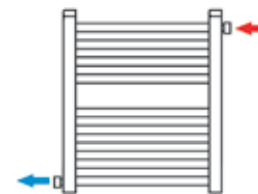


Figura 19B (Cód. B99)



## INSTALACIONES MONOTUBO TOALLEROS

### COLECTORES EN VERTICAL

Radiadores Toalleros (según disponibilidad).

#### Conexión por abajo (Figura 20)

Sin trabajos especiales.

Figura 20A (Cód. B01)

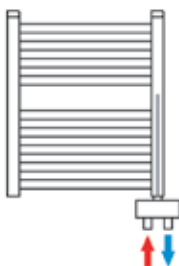
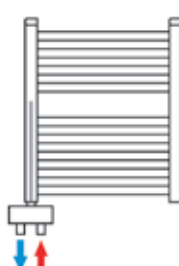


Figura 20B (Cód. B01)



#### Conexión lateral (Figura 21)

Con preinstalación en el elemento inferior de manguito de 1/2" soldado.

Figura 21A (Cód. B12)

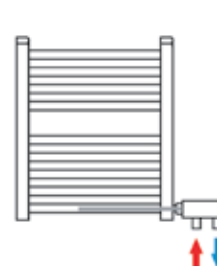


Figura 21B (Cód. B12)

