



DISEÑO

Sus altas potencias están adaptadas a las instalaciones de baja temperatura (bomba de calor, caldera con bomba de calor condensación,...).

ACABADOS DE ALTA GAMA

VELA ofrece una amplia gama de colores, incluidos los RAL personalizados. También disponible en versión cromada.

CONFORT Y RENDIMIENTO

Calor uniforme y constante en toda la habitación. Opción mixta para funcionamiento del toallero para todas las estaciones.

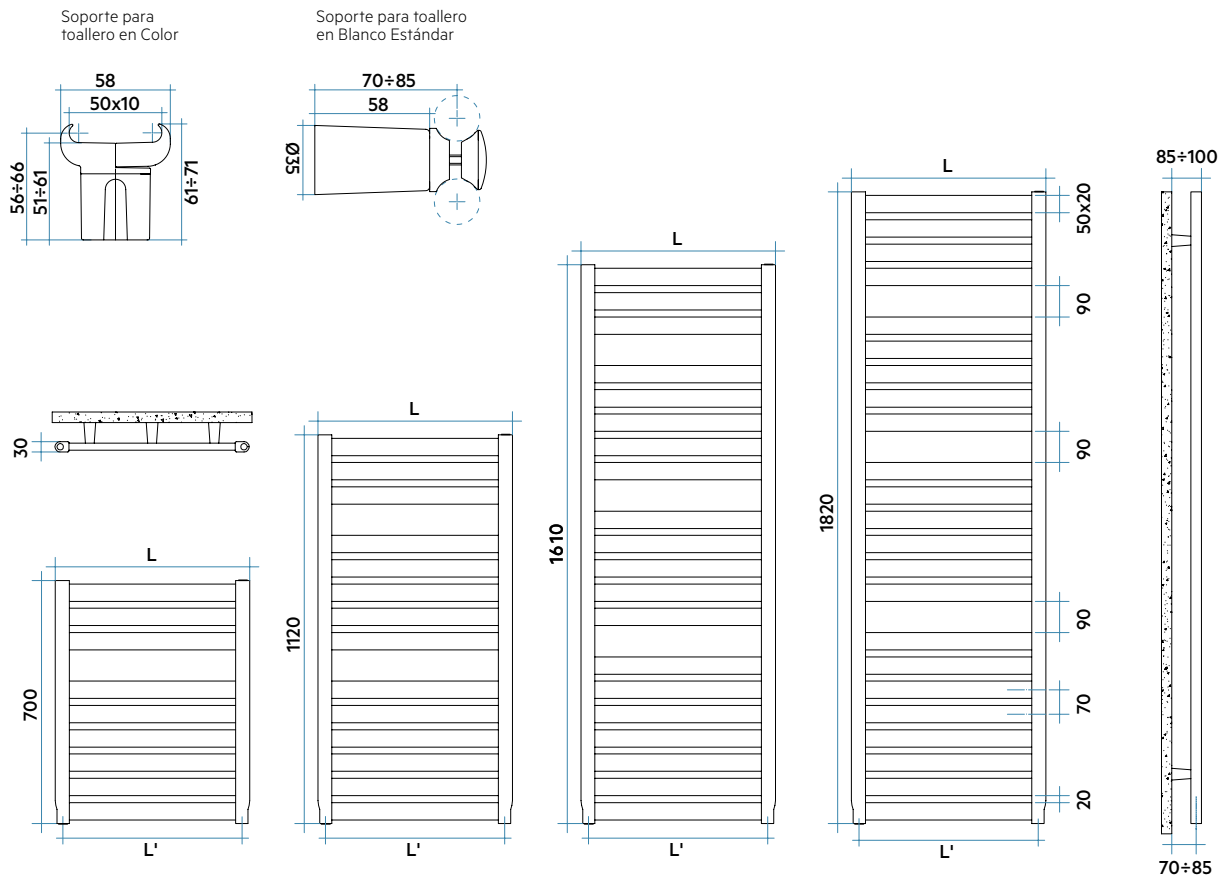


Características

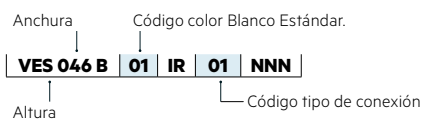
- Radiador toallero en acero.
- Colectores verticales semicirculares 40x30 mm.
- Tubos horizontales ovalados de 50x20 mm.
- Roscas 1/2" gas derecha.
- Presión máxima de trabajo: 4 bar.
- Temperatura máx. admitida: 95°C.

El precio incluye

- Purgador manual de 1/2".
- 3 soportes infratubo para VELA blanco.
- 2 soportes a colector más 1 distanciador a pared para VELA color.



Leyenda código





Modelo	Código	Altura	Anchura	Entre eje	QnΔT=50°C	QnΔT=40°C	QnΔT=30°C	Peso	Capac.	Expon. n	Resist.func. mixto
		H mm	L mm	L' mm	Watt	Watt	Watt	Kg	lt		Watt (°)
700 9 Tubos 1 Espacio	VES046B 01 ●	700	460	416	314	239	169	6,5	3,9	1,215	300
	VES056B 01 ●	700	560	516	359	273	192	7,8	4,5	1,225	400
	VES066B 01 ●	700	660	616	405	307	215	9,1	5,2	1,235	400
	VES076B 01 ●	700	760	716	451	341	239	10,4	5,9	1,245	400
1120 14 Tubos 2 Espacios	VEM046B 01 ●	1120	460	416	470	356	248	10,2	6,1	1,247	400
	VEM056B 01 ●	1120	560	516	552	418	292	12,2	7,1	1,244	400
	VEM066B 01 ●	1120	660	616	635	481	336	14,2	8,1	1,242	700
	VEM076B 01 ●	1120	760	716	717	544	381	16,2	9,2	1,239	700
1610 20 Tubos 3 Espacios	VEL046B 01 ●	1610	460	416	676	513	359	14,6	8,7	1,240	700
	VEL056B 01 ●	1610	560	516	805	611	428	17,4	10,2	1,238	700
	VEL066B 01 ●	1610	660	616	933	708	497	20,3	11,6	1,235	1000
	VEL076B 01 ●	1610	760	716	1062	806	566	23,1	13,1	1,232	1000
1820 23 Tubos 3 Espacios	VEE046B 01 ●	1820	460	416	768	580	404	16,7	9,9	1,254	700
	VEE056B 01 ●	1820	560	516	903	682	475	20,0	11,6	1,257	1000
	VEE066B 01 ●	1820	660	616	1038	783	545	23,2	13,3	1,259	1000
	VEE076B 01 ●	1820	760	716	1172	885	615	26,5	15,0	1,262	1000

Para ΔT diferentes a los expresados en la tabla utilizar la fórmula: $Q = Q_n (\Delta T / 50)^\alpha$.

01 = Código color Blanco Estándar

- Entrega inmediata color Blanco Estándar (Cód. 01).



⚡ VELA está disponible también en versión mixta, solicitando a parte una resistencia de la potencia indicada en la tabla de precios.

Colores disponibles

- Color Blanco Estándar
- Serie Classic
- Serie Especial
- Otros colores RAL



No instalar en zona de ducha

COMPATIBILIDAD CON INSTALACIONES

Instalación BITUBO

CONEXIÓN INFERIOR

Entrada inferior por un colector y salida inferior por el otro colector. El radiador se suministra con 2 tomas de 1/2" inferiores y una toma de 1/2" superior.

Kit de válvulas bitubo no incluido.

CONEXIÓN LATERAL CON MANGUITOS

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.

Kit de válvulas bitubo no incluido.

Instalación MONOTUBO

CONEXIÓN POR ABAJO

Entrada por abajo con válvula monotubo y sonda.

Solicitar tapón ciego de 1/2" (ref. ASITAP07).
Kit de válvulas monotubo no incluido.

CONEXIÓN LATERAL CON MANGUITO

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

Solicitar tapón ciego de 1/2" (ref. ASITAP07).
Kit de válvulas monotubo no incluido.

Accesorios recomendados

Kits válvulas

Bitubo diseño, Monotubo



Cubretubos y embellecedores



Hang Up



Resistencias eléctricas





VELA
Altura 1820 mm, Anchura 660 mm.
Color Negro (Cód. 10) Serie Classic.

