



Cruise

Radiadores toalleros

CARACTERÍSTICAS

Radiador de diseño, fabricado con elementos en acero.

Tubos Horizontales de Ø 25 mm.
Presión máxima de trabajo: 8 bar
Temperatura máx. admitida: 95°C.

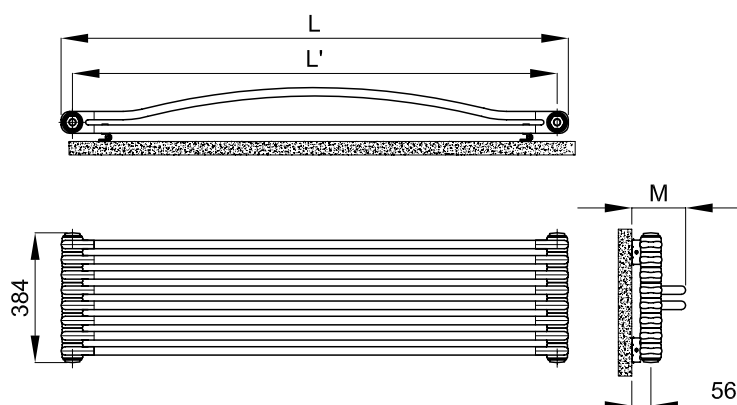
Colores disponibles

Color Blanco Estándar
Serie Classic / Serie Especial
Otros colores RAL

EL PRECIO INCLUYE

Reducciones montadas y tapón ciego de 1/2" con embellecedor cromado.
Válvula y detentor escuadra en color similar al radiador. Conexiones para cobre (Ø 12, y 14 mm) y multicapa (Ø 12/16).
Cubretubo cromado hasta Ø 16.
Purgador manual cromado de 1/2" de diseño.
Soportes para pared en el mismo color del radiador.





MODELO	CÓDIGO	ALTURA H (mm)	ANCHO L (mm)	PROF. P (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"
384	CR21500B08 01	384	1502	145	1435	824	612	417	16,0	11,1	1,332
	CR21800B08 01	384	1802	145	1735	994	739	504	19,3	13,1	1,329

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

01 = Código color blanco estándar

COMPATIBILIDAD CON INSTALACIONES

Instalación BITUBO

CONEXIÓN INFERIOR

Entrada inferior por un colector y salida inferior por el otro colector.

El radiador se suministra con 4 tomas de 1/2".

Instalación MONOTUBO

CONEXIÓN POR ABAJO

Entrada por abajo con válvula monotubo y sonda.

Kit de válvulas monotubo no incluido

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