

RADIADOR TOALLERO AZORES



DESCRIPCIÓN

RADIADOR AZORES COLORES: NEGRO/CROMO/BLANCO
 MATERIAL: ACERO
 VERSIÓN: Calefacción
 TUBOS COLECTORES VERTICALES: Semi ovalados.
 TUBOS RADIANTES HORIZONTALES: Rectos redondos de Ø20.

4 CONEXIONES DE ½
 3 SOPORTES INCLUIDOS
 1 purgador 1/2". 1 tapón 1/2".

Instalación vertical.
 Presión máxima de funcionamiento: 7 bar.
 Temperatura máxima de funcionamiento: 95 °C.

		DIMENSIONES				POTENCIA
COLOR	REFERENCIA	ALTO	ANCHO	ENTRE EJES	Nº TUBOS	Kcal/h – Wat/hh ΔT-50
NEGRO	AZ/A50NEGRO	800	500	450	17	292-339
	AZ/B50NEGRO	1180	500	450	27	450-523
BLANCO	AZ/A50BL	800	500	450	17	292-339
	AZ/B50BL	1180	500	450	27	450-523
	AZ/C50BL	1500	500	450	32	546-634
CROMO	AZ/A50CR	800	500	450	17	227-264
	AZ/B50CR	1180	500	450	27	352-409
	AZ/C50CR	1500	500	450	32	426-496

PROCESO DE MONTAJE RADIADOR TOALLERO AZORES

DESCRIPCIÓN

Los soportes de sujeción de (figura H) deben situarse a 80mm aproximadamente de la parte superior e inferior del radiador (figura C)



Figura H

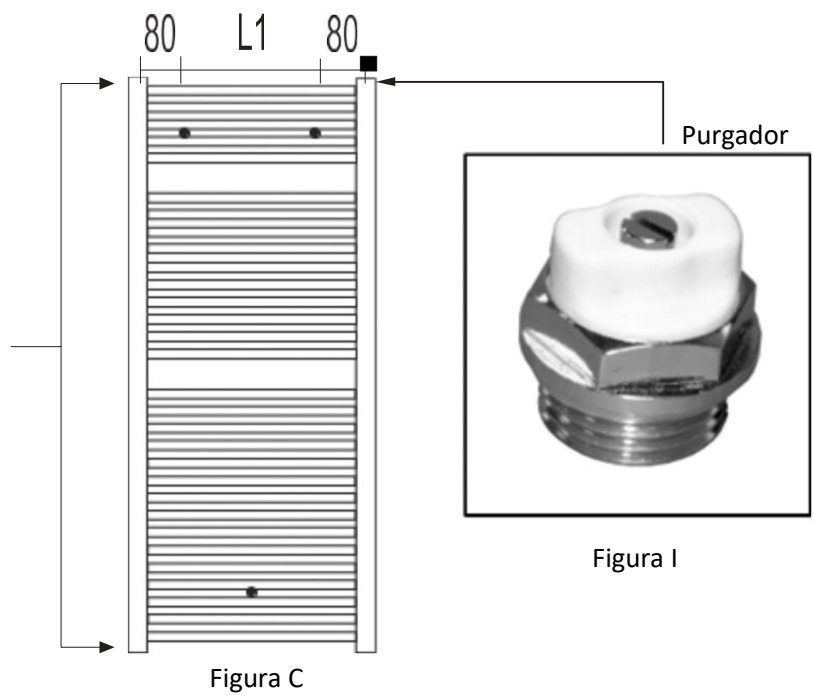


Figura I

- 1 - Fijar los soportes a la pared mediante los tornillos suministrados (Figura D)
- 2 - Introduzca la guía y asegúrela con el tornillos (Figura E)
- 3 - Sitúe el radiador asegurándolo con los componentes del soporte correspondiente (Figura F)
- 4 - Coloque el tapón embellecedor (Figura G)

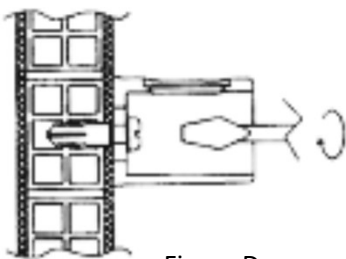


Figura D

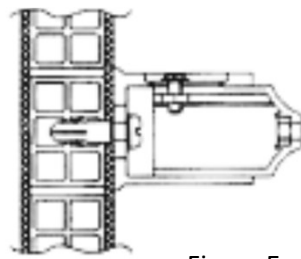


Figura E

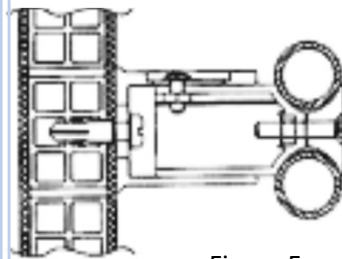


Figura F

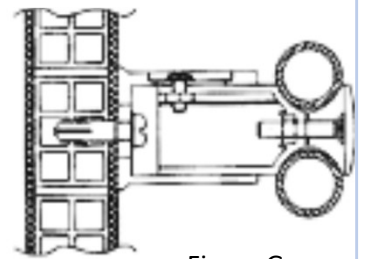


Figura G

KITS VÁLVULA Y DETENTOR



DESCRIPCIÓN

Kit de VÁLVULA y DETENTOR COLORES:
NEGRO/CROMO/BLANCO para RADIADOR.

Conexiones para tubos Multicapa y PEX de diámetro 16 o COBRE de 15.

En caja de cartón



COLOR	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CONEXIONES ½"
NEGRO	VRYDN	KIT VÁLVULA Y DETENTOR NEGRO	MULTICAPA 16 COBRE 15
BLANCO	VRYD-BL	KIT VÁLVULA Y DETENTOR BLANCO	
CROMO	VRYD	KIT VÁLVULA Y DETENTOR CROMO	

VÁLVULA Y DETENTOR

MONTAJE

