

Líneas claras, suaves rebordes.

DECOTHERM

arbonia



Con sus diáfanas líneas en paralelo y sus bordes redondeados, el modelo DECOTHERM se integra a la perfección en el más exigente de los conceptos de interiorismo. De perfiles rectos, extra plano, discreto y convincente desde el punto de vista funcional. Gracias al breve tiempo de reacción que precisa, garantiza una elevada prestación de calor y una relación equilibrada entre el calor de convección y radiación.



Design Award Winner 2000

Industrie Forum Design Hannover



El diseño de los radiadores ARBONIA DECOTHERM responde, en particular, a los deseos de los contratistas más exigentes. Su estructura extra plana y las líneas paralelas que unen los bordes, confieren a estos magníficos radiadores una estética muy moderna. Además de estas cualidades sin igual, se añade un acabado esmerado que permite lacar los tubos. Los radiadores se completan con las excepcionales calidades técnicas por las que es posible disponer de calor por convección y radiación.

Condiciones de uso

Presión de servicio: 4 bares/400 kPa

Presión de ensayo = 1,3 x presión de servicio

Temperatura de servicio admisible: 120 °C máx.

Programa de envío

Modelo DH

- Profundidad:
 - Filas de uno y de dos tubos, sin láminas: 41 y 90 mm
 - Filas de uno y de dos tubos, láminas en las filas: 59 y 90 mm
- Altura:
 - 147-1.035 mm, por tramo de: 74 mm
- Longitud:
 - 500-6.000 mm, por tramo de: 100 mm
 - Peso hasta 250 kg
- AllFinish en blanco puro (AF 2 - RAL 9010) – diseño estándar
- AllFinish en blanco de señalización (AF 2 - RAL 9016) sin suplemento
- Conexiones para los sistemas bitubo sin suplemento de precio (consultar las conexiones)
- Fijaciones y purgador no incluidos

Modelo DV

- Profundidad:
 - Filas de uno y de dos tubos, sin láminas: 41 y 90 mm
 - Fila de un tubo, láminas en la fila: 59 mm
- Altura: 600-2.400 mm, por tramo de: 200 mm
- Longitud:
 - 147-1.479 mm (de 2 a 20 elementos), por tramo de: 74 mm

- AllFinish en blanco puro (AF 2 - RAL 9010) – diseño estándar
- AllFinish en blanco de señalización (AF 6 - RAL 9016) sin suplemento
- Conexiones para los sistemas bitubo sin suplemento de precio (consultar las conexiones)
- Fijaciones y purgador no incluidos

Potencia calorífica

Las potencias caloríficas indicadas en la lista de precios se han establecido y registrado según las normas EN 442.

Ejecuciones especiales según petición

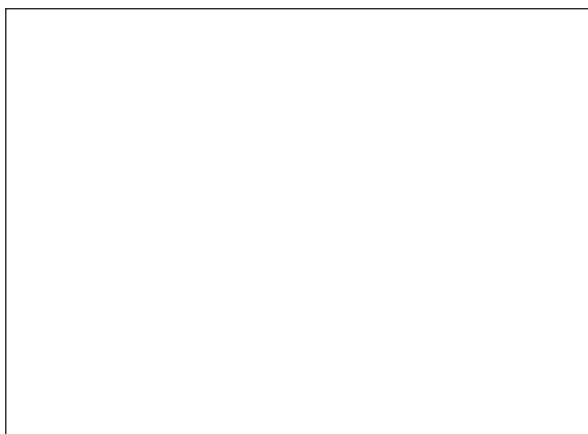
- Lacado ColorFinish en color (CF). Suplemento por radiador: + 10 %
- Lacado SuperFinish en color (SF). Suplemento por radiador: + 20 %

Todos los acabados tienen un acabado de lacado térmico realizado a 160 °C.

Para obtener una información más detallada, consulte la gama de colores.

- Otras posibilidades de conexión (consultar el capítulo relativo a las conexiones)
- Versión a alta presión: 6 bares (600 kPa) y 10 bares (1.000 kPa)
- Versión angulada o curvada
- Versión con pies soldados
- Versión VIP con válvula lateral o frontal incorporada
- Distancia entre ejes según medida
- Rosca de purgador (con llave y salida de agua orientable)
- Rejilla protectora para el modelo horizontal [AB] (consultar la lista de precios)
- Protecciones laterales para el modelo vertical [SV] (consultar la lista de precios)
- Tubo conductor de agua para colocar la ropa, soldado (longitud máxima 2.000 mm)
- Otras longitudes intermedias
- Posibilidad de radiadores con una altura de las láminas por tramo de 7 mm
- Posibilidad de encargar modelos con otros tamaños

Consúltenos o refiérase a nuestro catálogo técnico.



arbonia

Arbonia
 C/Tobazo nº 5
 E-50180 Utebo-Zaragoza
 Teléfono +34 976 77 51 41
 Fax +34 976 77 51 42
 E-Mail info@arbonia.com.es
 www.arbonia.com.es



AFG
 Arbonia-Forster-Holding AG