

Un clásico con estilo.

Radiadores Tubulares

arbonia



Redondeado, ligero y diáfano en su diseño, gran calidad y máxima comodidad, único en toda la variedad de modelos. La clásica solución para un reparto del calor de primera. Imposible no tenerlo en cuenta a la hora de planificar el consumo térmico doméstico.



Un clásico con estilo.

Radiadores Tubulares

arbonia

Radiadores Tubulares

Radiadores compactos según medidas. Si elige los radiadores tubulares, habrá realizado una buena elección. Estos productos punteros, técnica y estéticamente sin igual, garantizan toda la comodidad deseada por los contratistas exigentes. El confort se consigue gracias a un reparto ideal del calor por radiación y por convección. Se dispone de múltiples posibilidades debido a los diversos tamaños de los radiadores. Las juntas situadas entre las piezas colectoras y los tubos de unión están pulidas en todas sus circunferencias. De esta manera, se consigue mayor seguridad, porque no hay ni ángulos ni salientes puntiagudos. Ésta es una ventaja muy valorada, en particular, para los dormitorios de niños y los colegios.

CAMBIO THERM - El modelo para reemplazos

Los radiadores CAMBIO THERM ARBONIA son el modelo ideal para reemplazar los antiguos radiadores realizados en acero, hierro, aluminio u otro material. Esta gama permite reemplazar los radiadores existentes con una carga de trabajo mínima.

Para obtener una información más amplia relativa a los lugares de utilización, las condiciones de uso, los tratamientos de la superficie, los diseños especiales y las descripciones, consulte el párrafo correspondiente del capítulo Radiadores tubulares.

Mediante los radiadores CAMBIO THERM ARBONIA, el cambio de radiadores se realiza sin modificar las conexiones actuales, teniendo en cuenta las distancias entre ejes existentes.

Temperatura de servicio admisible: 120 °C máx.

Consúltenos o refiérase a nuestro catálogo técnico.

bi THERM - La alternativa para los modelos de aluminio

Los radiadores especiales bi THERM están pensados como posible alternativa y sustitución para los modelos de aluminio. Responden a las normas DIN, EN442 y GUV (prevención de accidentes). Con ARBONIA bi THERM el recambio de radiadores de aluminio es posible sin modificación de tuberías dado que coinciden los entre ejes de los racores. También coinciden las potencias, las dimensiones y la distancia entre los elementos (1 elemento bi THERM corresponde aproximadamente a un elemento de aluminio). Esto garantiza una sustitución facilísima y rapidísima, ahorrando tiempo de instalación y sin necesidad de más trabajos. En el precio están incluidos dos tapones, dos nipples y dos juntas. Los elementos disponen de roscas autocentrantes, esto hace posible un acoplamiento perfecto.

Radiadores para bancos

Este radiador para bancos de ventanas reúne de forma armoniosa las ventajas de los radiadores tubulares, como una emisión agradable de calor, la seguridad gracias a los bordes redondeados en todos sus lados, con las funciones prácticas como la superficie de colocación, el banco, etc. Los radiadores para bancos de ventana se suministran con las consolas necesarias incluidas en el precio (tipo B221).

El banco lo debe adquirir e instalar el cliente.

No se incluye en la oferta de ARBONIA.

Radiadores SANO

El radiador perfecto para hospitales, viviendas de las personas mayores, sanatorios, colegios, guarderías, etc. Los radiadores SANO son la elección perfecta para todas las personas que le dan una importancia muy grande a la higiene.

Este radiador es particularmente muy fácil de mantener gracias a la separación tan grande de sus distintos elementos. Las juntas situadas entre las piezas colectoras y los tubos de unión están pulidas en todas sus circunferencias.

Condiciones de uso

Presión de servicio: 10 bares/1.000 kPa

Presión de ensayo = 1,3 x presión de servicio

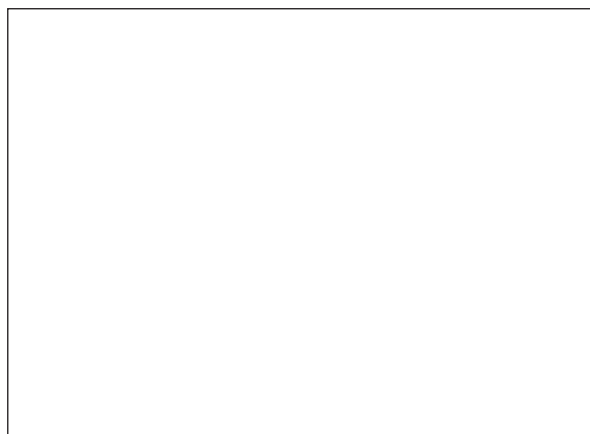
Temperatura de servicio admisible: 120 °C máx.

Programa de envío

- Cinco profundidades:
 - Dos columnas: 65 mm
 - Tres columnas: 105 mm
 - Cuatro columnas: 145 mm
 - Cinco columnas: 185 mm
 - Seis columnas: 225 mm
- Altura:
 - 190–3.000 mm
- Longitud:
 - 110–2.720 mm (2–60 elementos)
- Peso: hasta 250 kg
- AllFinish en blanco puro (AF2 - RAL 9010) – diseño estándar
- AllFinish en blanco de señalización (AF6 - RAL 9016) sin suplemento
- Conexiones de los sistemas bitubo sin suplemento de precio (consulte la tabla de 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.



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