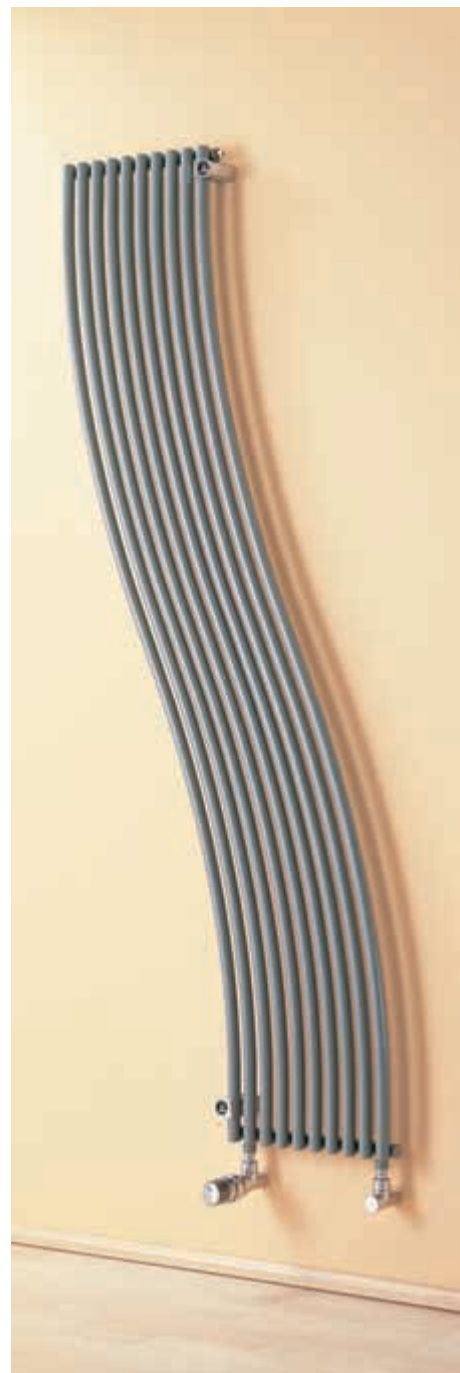


Un accueil exceptionnel.

ENTREETHERM

arbonia



La chaleur moderne sous une forme unique. Par exemple en version chromée brillante ou bicolore pour un effet garanti. La porte ouverte à des possibilités d'aménagement architecturaux totalement nouvelles. Véritable point de mire pour les entrées, les salles de réception, les couloirs et les murs de grandes dimensions . . .



L'ENTREETHERM avec un certain nombre de tubes ronds, dont les extrémités sont fermées, cintrés en forme de S et en espace réguliers, sont soudés par pression sur les collecteurs. Aux points de croisements, se trouvent des ouvertures pour la circulation de l'eau. Les tubes collecteurs sont prévus avec des filetages intérieurs qui servent aux raccordements des conduites mais aussi à l'assemblage de plusieurs corps de chauffe en forme de S. Par la combinaison de 2 éléments en forme de S inversés, il résulte un corps de chauffe en forme de X au tracé symétrique plein d'effet.

La construction en deux parties, permet le choix entre deux couleurs différentes.

Conditions d'exploitation

Pression de service: 10 bar / 1000 kPa

Pression d'essais à l'usine: 1,3 x pression de service

Température de service admissible: max. 120 °C

Programme de livraison

- 2 Profondeurs:
 - 1 élément: 47 mm
 - 2 éléments: 68 mm
- Hauteur 1900 mm
- Longueur 822 mm
- ETS / ETZ:
 - 1 couleur de laquage ColorFinish en couleur (CF)
- ETX: 2 couleurs disponibles dans toutes les variantes de laquage ColorFinish en couleur (CF)
- Raccordements pour systèmes bitube sans supplément de prix (voir le tableau de raccordements)
- Matériel de fixation pour le montage mural
- Purgeur d'air

Puissances calorifiques

Les puissances calorifiques indiquées dans le catalogue, ont été établies selon les directives EN 442.

Exécutions spéciales sur demande

- Laquage chromé (CR)
- Laquage or (GF)
- Laquage ColorFinish en couleur (CF) - plus value par radiateur + 10 %
- Laquage SuperFinish en couleur (SF) - plus value par radiateur + 20 %

Tous les radiateurs sont en finition thermolaquée à 160 °C. Informations détaillées voir nuancier de couleurs.

- Autres possibilités de raccordements (voir chapitre 1: Suppléments pour les raccordements)
- Autres fixations et accessoires (voir chapitre accessoires)
- Est également adapté au système d'installation monotube

Nous consulter ou se référer à notre brochure technique.



arbonia

Arbonia France SARL

Z. A. Grand Rue

F-68130 Walheim

Téléphone +33 (0) 3 89 40 02 53

Télécopie +33 (0) 3 89 40 04 25

E-Mail info@arbonia.fr

www.arbonia.fr



AFG
Arbonia-Forster-Holding AG