

ÉLÉMENTS BLINDÉS Ronds ou carrés Formés à façon

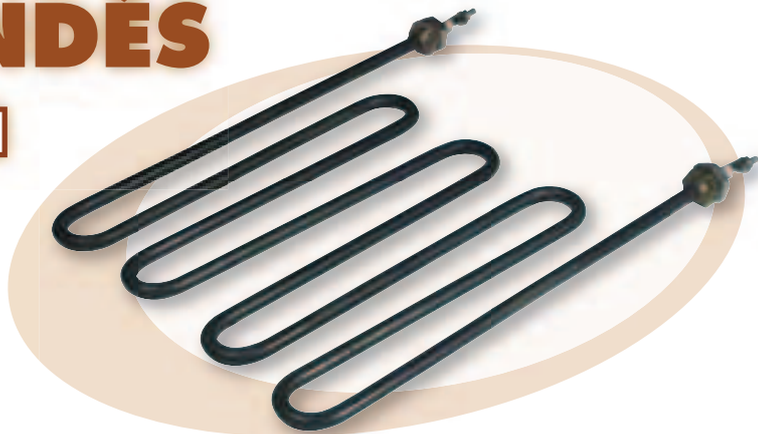
Eléments de chauffe pour les applications les plus variées :
eau, huiles, air et solides.

Diamètres standards 6, 8, 10, 12.5, 16, section 6x6,
diamètres spéciaux sur demande.

Dans les matériaux : acier doux, acier inox AISI 304, 321,
316, incoloy 800.

De toutes les formes, dimensions et puissances.

Sur demande: manchons filetés, brides, etc...



RADIANTS INFRAROUGES

Conçus pour un usage individuel ou en panneaux pour les "fours tunnels", installations de polymérisation, moulage, séchage, vulcanisation, préchauffage, déshydratation, fusion, etc...

Utilisés également pour le chauffage d'ateliers ainsi qu'en extérieur sous abris. Tube en acier inoxydable réfractaire.

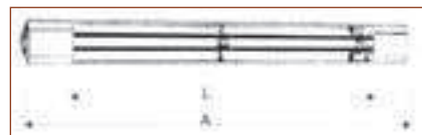
Armature : profil d'aluminium traité anti-corrosion, étudié pour former le corps de l'appareil et servir de réflecteur.

code	V	W	L	A
03002	230	750	500	687
03012	230	1100	750	937
03013	400	1100	750	937
03022	230	1500	1000	1187
03023	400	1500	1000	1187



Simple

code	V	W	L	A
03032	230	1500	500	687
03042	230	2200	750	937
03043	400	2200	750	937
03052	230	3000	1000	1187
03053	400	3000	1000	1187



Double

Options :



Grille de protection

Grille	03060	Pour radiant de 500 mm
Grille	03070	Pour radiant de 750 mm
Grille	03080	Pour radiant de 1000 mm

ÉMETTEURS INFRAROUGES EN CÉRAMIQUE



Thermocouple J ou K incorporé
sur demande.

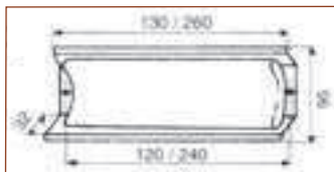
Longueur 245 mm: incurvé type FSC; plat: type FSF

Puissance (Watts) 230/240 V	150	250	300	350	400	500	650	750	1000
Température de surface nominal °C	260	370	400	430	460	500	580	615	700
Longueur d'onde en pointe	5,4	4,5	4,3	4,1	3,9	3,7	3,4	3,2	3

Longueur 122 mm: incurvé type HSC; plat: type HSF

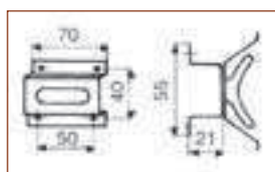
125	150	200	250	325	400	500
370	400	460	500	580	630	700
4,5	4,3	3,9	3,7	3,4	3,2	3,0

Options :



Réflecteur

Pour fixer l'émetteur
infrarouge,
utiliser le réflecteur ou
le support de fixation



Support de fixation

La température maximum de fonctionnement
autorisée pour tous nos éléments est de
750°C maximum

électro-therm

Résistances électriques chauffantes pour toutes industries

26, rue du 35^{ème} Régiment d'Aviation - Parc du Chêne - 69673 BRON cedex - Tél. 04 72 15 85 90 - Fax 04 78 26 74 40

E-mail : electro-therm@electrotherm.fr - www.electrotherm.fr