



Radiateur Electrique Inox avec thermostat



DESCRIPTION GENERALE

Le radiateur INOX est composé de :

- Un boîtier cylindrique en matière composite inerte.
(hauteur 120 mm – diamètre 100 mm)
- Un thermostat réglable 0 – 40 °C en partie supérieure
- Un câble d'alimentation maintenu par un raccord en 12/20 avec joint d'étanchéité - sortie arrière
- Une sonde cylindrique inox
- Une résistance à ailettes inox
- 4 pattes inox avec vis permettant une fixation verticale ou horizontale du radiateur.

CARACTERISTIQUES

- Thermostat :
plage de température de 0°C à 40°C.
- Alimentation en 220 V.
- Puissance : 500 Watts.
- Poids : 1 kg
- Encombrement : 170 mm de hauteur
125 mm d'empatement
440 mm de longueur.



LE SPECIALISTE DE LA CHLORATION

Rue Joseph Coste – B.P. 80613 – 59552 Courchelettes - ☎ 03.27.08.03.53 - 📠 03.27.08.03.48

e-mail : chloration@cir-fr.com - internet : <http://www.cir-fr.com>