

SECHE-SERVIETTES MIXTES

SECHE-SERVIETTES MIXTES

Les sèche-serviettes Brem, à résistance électrique intégrée, chauffent les pièces pendant les saisons intermédiaires, quand le chauffage central est éteint.

Pour installer une résistance électrique sur les sèche-serviettes mixtes :

- appliquer l'accessoire chromé TR dans le manchon du retour

Accessoire en T chrome Art. TR 18,00€

- est prévu un manchon brasé sous le collecteur

Manchon $\varnothing 1/4"$ classe I Art. M14 18,00€

Manchon $\varnothing 1/2"$ classe II Art. M12 18,00€



La résistance électrique est dotée d'un limiteur thermique à 70° et d'un câble électrique.



6,9 x 13,5 x 4 cm

THERMOSTAT DIGITAL blanc et gris métallisé.
Fabriqué par Imhotep - France

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Régulation électronique PID à microprocesseur.
- Réglage de la température de consigne de 8° à 30°C, sauvegardé en cas de coupure secteur.
- Boost : Réglable 1 heure ou 2 heures, il accélère la mise en chauffe de la salle de bain et permet, également le séchage rapide du linge ou des serviettes humides.
- Leds de visualisation vertes/rouges.
- Classe II.
- Fil pilote 6 ordres.
- Câble d'alimentation de longueur 80 cm avec 3 conducteurs : neutre, phase et fil pilote.
- Algorithme de régulation particulièrement adapté pour répondre au norme NF Electricité Performance Catégorie C.



START version mixte



SHAR version électrique

RESISTANCES ELECTRIQUES CLASSE II

avec thermostat digital :

- blanc pour sèche-serviettes blanc
- gris pour sèche-serviettes de couleur

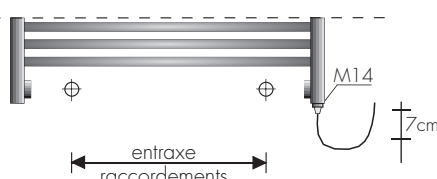
Supplément 400W	Art. R400IIT	90,50€
Supplément 650W	Art. R650IIT	98,90€
Supplément 900W	Art. R900IIT	103,90€

RESISTANCES ELECTRIQUES CLASSE II

avec câble électrique sans fiche :

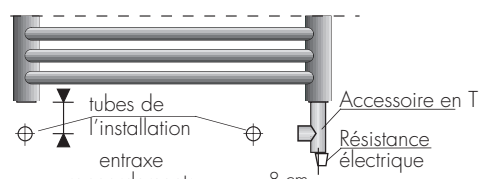
Supplément 400W	Art. R400II	47,60€
Supplément 650W	Art. R650II	53,10€
Supplément 900W	Art. R900II	61,50€

VERSIONS MIXTES avec raccords inversés



Ex: START 120-45 Mixte - BR 0002	563,30€
Résistance Cl.II 400 W Art. R400IIT	90,50€
Manchon pour R.E. Art. M12	18,00€
Total	671,80€

VERSIONS MIXTES avec raccords verticaux



Ex: SHAR 140-50 Mixte - SB 9010	468,80€
Résistance 650 W Art. R650II	53,10€
Accessoire en T chrome Art. TR	18,00€
Total	539,90€

Sur demande, accessoires pour thermostat radio