

Sèche-serviettes **TAHITI SURF** - eau chaude -



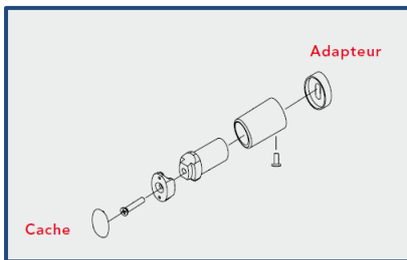
L'installation de chauffage sera réalisée à l'aide d'émetteurs en acier de la **gamme Tahiti Surf de la marque FINIMETAL**, bénéficiant de la certification NF et EN 442.

Caractéristiques techniques du Tahiti Surf

Sèche-serviettes aux tubes horizontaux galbés, apporte du rythme dans votre intérieur. Ce modèle résulte d'une fabrication française dont la technique de soudure des tubes à l'intérieur des collecteurs verticaux élimine tous risques de fuites.

- Matériaux : Acier.
 - Tubes émetteurs horizontaux rond \varnothing 22mm.
 - Tubes collecteurs verticaux en D 40 x 30 mm.
 - Hauteur : 638 à 1898 mm.
 - Largeur : 500, 600 & 750 mm.
 - Pression de service : 10 bar.
 - Raccordement : équipé de 4 orifices en bout (\varnothing 15/21) et purgeur d'air à jet orientable (\varnothing 15/21). Livré avec une canne d'injection.
 - Fixations : 4 fixations indépendantes du sèche-serviettes.
 - Finition : Procédure de traitement conforme à la norme DIN 55900 et EN 442 (sans émission) :
 - Phase de préparation : dégraissage (élimination des huiles et des graisses), phosphatage et rinçage à l'eau déminéralisée
 - 1^{ère} phase de laquage : application de la couche de fond antirouille par cataphorèse. Les radiateurs sont alors cuits au four à air chaud à une température de 175 °C.
 - Revêtement de finition: selon le principe d'époxy-polyester en poudre.
- Radiateur garanti 10 ans pour le corps de chauffe et 2 ans pour la peinture.**

Fixations



4 fixations positionnables entre les tubes et réglables pour un montage parfait.

Raccordement



Equipé de 4 orifices en bout (\varnothing 15/21) et purgeur d'air à jet orientable (\varnothing 15/21). Livré avec une canne d'injection.