

E75391



Collection : MODULO

Couleur\* :



CP - Chrome

Principaux atouts :



## Caractéristiques techniques

- DIMENSIONS : 23 x 19,10 x 15 cm
- MATÉRIAU : Métal
- NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : ACS : 14 ACC LY 587
- MÉCANISME : Cartouche thermostatique
- TYPE DE SYSTÈME DE ROBINETTERIE DE BAIN : Modulo
- MITIGEUR : Thermostatique
- BUTÉE DE SÉCURITÉ : 38°C
- CLAPET ANTI-RETOUR : Oui
- Façade et poignées en métal
- A associer avec boîtier universel 98699D
- POIDS : 3,3 kg
- TYPE D'INSTALLATION : Encastré
- DÉBIT (L/MN SOUS 3 BARS) : 26
- TYPE : Mitigeur
- SORTIE D'EAU : 2
- INVERSEUR : Oui
- TEMPÉRATURE MAXI : 50°C
- Mitigeur thermostatique avec robinet d'arrêt/sélecteur 2 voies
- Corps à encastrer G1/2

## Bénéfices consommateurs

- SÉCURITÉ : Butée escamotable à 38°C. Température maxi inférieure à 50°C
- FONCTIONNALITÉ SIMPLE : Inverseur dans la poignée de débit
- DOUBLE FONCTION : Ouverture-fermeture, régulation et sélection 2 sorties
- ERGONOMIE : Poignées ergonomiques et marquages Bleu - Rouge
- FINITION : Chrome garantie 10 ans
- MÉCANISME-INVERSEUR : Garantie 5 ans

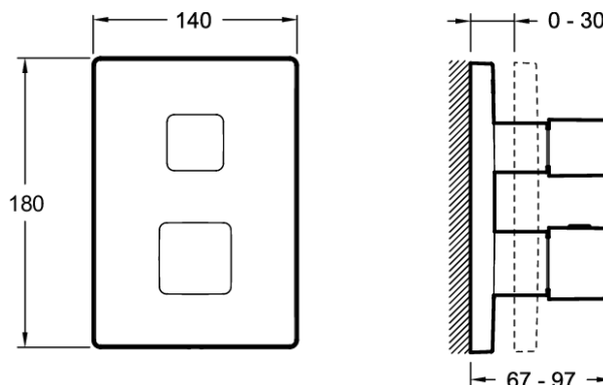
## Bénéfices installateurs

- INSTALLATION RAPIDE : vis de fixation pré-montées
- COMPOSITION : un corps à encastrer, une façade et deux poignées
- Fonctionne avec tout type de chauffe-eau avec une puissance minimale de 18 Kw.
- Possibilité d'utiliser le système Modulo en cas d'inversion des connexions Eau chaude et Eau froide

## Produits requis

- 98699D: Boîtier à encastrer universel

## Dessin technique



Descriptif CCTP : Mitigeur thermostatique à encastrer, 2 sorties. E75391. Collection : MODULO. DIMENSIONS : 23 x 19,10 x 15 cm. POIDS : 3,3 kg. MATÉRIAU : Métal. TYPE D'INSTALLATION : Encastré. NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : ACS : 14 ACC LY 587. DÉBIT (L/MN SOUS 3 BARS) : 26. MÉCANISME : Cartouche thermostatique. TYPE : Mitigeur. TYPE DE SYSTÈME DE ROBINETTERIE DE BAIN : Modulo. SORTIE D'EAU : 2. MITIGEUR : Thermostatique. INVERSEUR : Oui. BUTÉE DE SÉCURITÉ : 38°C. TEMPÉRATURE MAXI : 50°C. CLAPET ANTI-RETOUR : Oui. Mitigeur thermostatique avec robinet d'arrêt/sélecteur 2 voies. Façade et poignées en métal. Corps à encastrer G1/2. A associer avec boîtier universel 98699D.