



Collection : MODULO

Couleur* :



CP - Chrome

Principaux atouts :



Caractéristiques techniques

- **DIMENSIONS** : 23 x 19,10 x 15 cm
- **MATÉRIAU** : Métal
- **NORMES ET RÉGLEMENTATIONS** : ACS : 14 ACCLY 587
- **MÉCANISME** : Cartouche thermostatique
- **TYPE DE SYSTÈME DE ROBINETTERIE DE BAIN** : AVEC SYSTÈME MODULO
- Corps à encastrer G 1/2
- Clapets anti-retour sur les alimentations
- A associer avec boîtier universel 98699D
- **POIDS** : 3 kg
- **TYPE D'INSTALLATION** : Mural
- **DÉBIT (L/MN SOUS 3 BARS)** : 26 l/mn
- **TYPE** : Mitigeur
- Façade et poignées en métal
- Robinet d'arrêt
- Débit : 26 l/mn sous 3 bars

Bénéfices consommateurs

- **SÉCURITÉ** : Butée escamotable à 38°C. Température maxi inférieure à 50°C
- **ERGONOMIE** : Poignées ergonomiques et marquages Bleu - Rouge
- **FINITION** : Chrome : Garantie 10 ans
- **MÉCANISME** : Garantie 5 ans

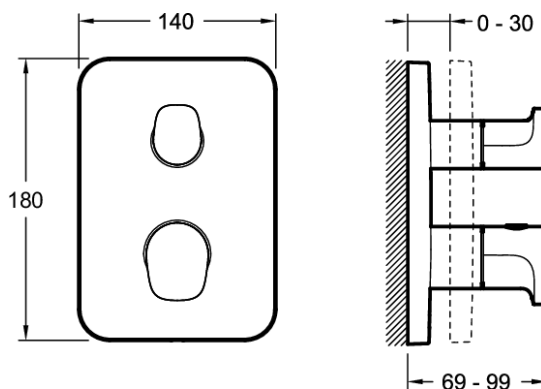
Bénéfices installateurs

- Fonctionne avec tout type de chauffe-eau d'une puissance minimale de 18 kW

Produits requis

- 98699D: Boîtier à encastrer universel

Dessin technique



Descriptif CCTP : Mitigeur thermostatique à encastrer, 1 sortie. E75385. Collection : MODULO. DIMENSIONS : 23 x 19,10 x 15 cm. POIDS : 3 kg. MATÉRIAU : Métal. TYPE D'INSTALLATION : Mural. NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : ACS : 14 ACCLY 587. DÉBIT (L/MN SOUS 3 BARS) : 26 l/mn. MÉCANISME : Cartouche thermostatique. TYPE : Mitigeur. TYPE DE SYSTÈME DE ROBINETTERIE DE BAIN : AVEC SYSTÈME MODULO. Façade et poignées en métal. Corps à encastrer G 1/2. Robinet d'arrêt. Clapets anti-retour sur les alimentations. Débit : 26 l/mn sous 3 bars. A associer avec boîtier universel 98699D.