

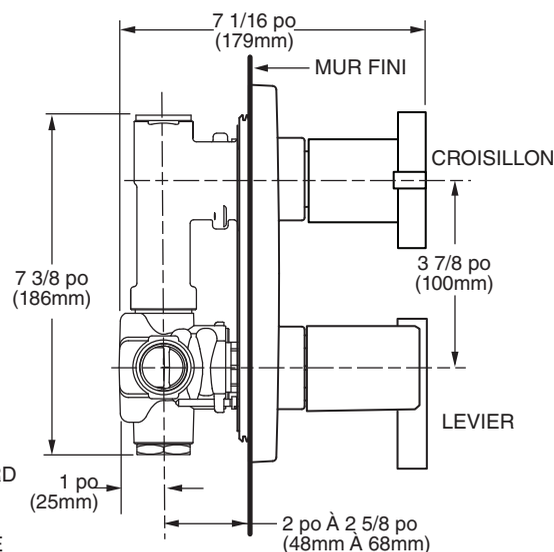
NUMÉRO DE MODÈLE :

ORGANES INTERNES :

- ❑ **T431 740 Organes internes de thermostat à 2 poignées Boulevard**
Avec commande de débit distincte. SANS robinet.
- ❑ **ROBINETTERIE :**
- ❑ **R520 Corps de robinetterie seulement**
Entrées/sorties 1/2 po NPT. Avec commande de débit distincte.
- ❑ **SANS organes internes.**
- ❑ **R540 Corps de robinetterie seulement**
Entrées/sorties 3/4 po NPT. Avec commande de débit distincte. SANS organes internes.

REMARQUE :

- Dans le cas d'un usage pour la baignoire/douche :
SOIT
 - un inverseur distinct (tel que R420 ou R430)
 - OU
 - un bec d'inverseur (exige un coude jumeau - modèle n° 8888.120) EST NÉCESSAIRE.



DESCRIPTION GÉNÉRALE :

Corps en laiton fondu. L'unité comprend deux poignées : la poignée inférieure règle la température désirée, et la poignée supérieure est une commande de débit marche/arrêt. La température est maintenue par un élément de cire qui déplace un sélecteur de circuit entre le chaud et le froid. Le débit est contrôlé par des cartouches de robinet à disque céramique. Ceratherm comprend une butée de limite de température. La température maximum est de 44 degrés Celsius. La plaque d'écusson est faite de laiton estampé. Entrées et sorties de 1/2 po et 3/4 po NPT disponibles. Le débit du robinet est très élevé, ce qui est idéal pour les installations à plusieurs sorties.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

Pièce coulée en laiton : Matériau de robinet de la plus haute qualité qui assure durabilité et longue vie.

Unité thermostatique de cire : Permet au sélecteur de circuit de se déplacer entre le chaud et le froid afin de maintenir la température désirée.

Possibilité d'inversion : L'eau chaude et l'eau froide peuvent être inversées.

Clapets de non-retour à ressort : Lorsque l'eau chaude et l'eau froide pénètrent dans le raccord, les deux alimentations passent par les clapets de non-retour à ressort pour empêcher le croisement de l'eau chaude et de l'eau froide.

Robinetts d'arrêt intégrés : Facilite l'entretien et les réparations.

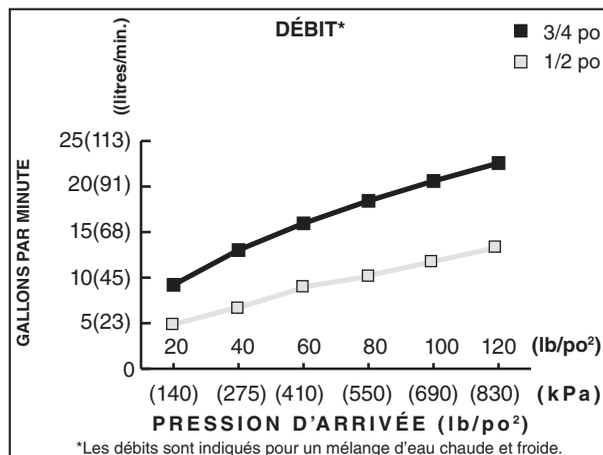
Butée de limite de température réglable : Limite la quantité d'eau chaude qui sera mélangée avec l'eau froide. Réduit le risque d'échaudage accidentel. La température maximum de l'eau peut être réduite à 40 ou 43 degrés Celsius.

Garantie à vie limitée.

CODES ET NORMES

Ces produits respectent ou dépassent les normes et codes suivants :

ASSE 1016
ASME A112.18.1
IAPMO (cUPC)



ORGANES INTERNES**	Numéro de produit	Description	Options de fini	
			Chrome poli	Nickel satiné (PVD)
			002	295
	T431 740*	Organes internes de thermostat à 2 poignées avec commande de débit distincte.		

CORPS DE ROBINETTERIE	Numéro de produit	Description		
			R520	Corps de robinetterie sans organes internes. Entrées/sorties de 1/2 po.
			R540	Corps de robinetterie sans organes internes. Entrées/sorties de 3/4 po.

***REMARQUE :** Dans le cas d'un usage pour la baignoire/douche, une commande de débit marche/arrêt distincte est nécessaire pour chaque sortie.
Nécessite un coude jumeau (modèle n° 888 120 – doit être commandé séparément) pour usage avec becs d'inverseur.

** ROBINETTERIE ET ORGANES INTERNES VENDUS SÉPARÉMENT.