



PRESENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

Legallais a référencé ce produit afin de vous proposer une gamme de robinetterie thermostatique robuste, performante et économique pour les constructions neuves en collectif ou habitat individuel comme pour la rénovation des circuits thermiques de chauffage.

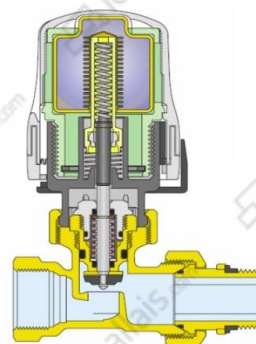


Kit complet de robinetterie thermostatique Tomé

DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Permet l'équipement d'une solution thermostatique sur un radiateur eau chaude
- Composition du kit :
 - Tête thermostatique Tomé avec bulbe liquide
 - Corps thermostatique Tomé 15x21 (équerre ou équerre inversé)
 - Coude de réglage Tomé 15x21
- Corps et coude en laiton chromé matricé avec douille auto-étanche.
- Température ambiante max. : 50°C

CARACTERISTIQUES DE FONCTIONNEMENT :



Réglage de la tête thermostatique standard
Fonction antigel 7°C

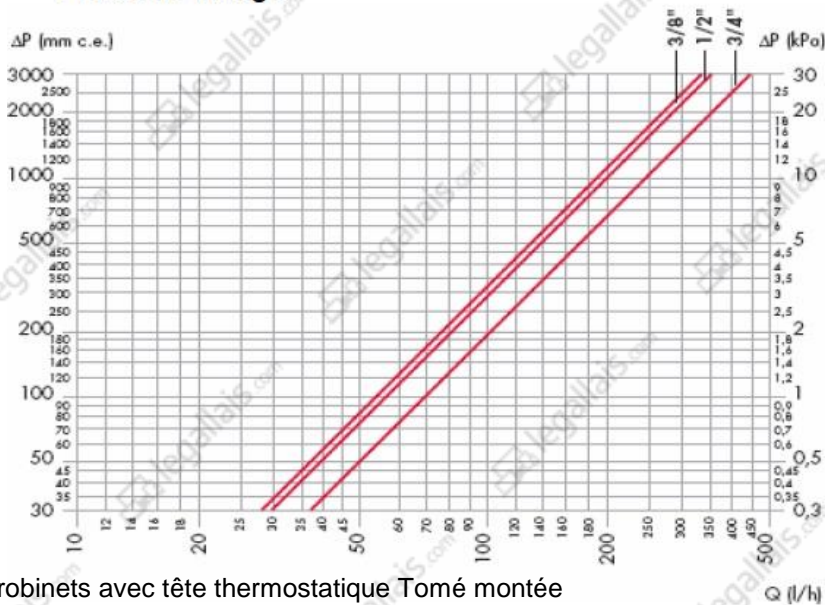
0	*	1	2 . . . 3 . . . 4	5
0°C	7°C	12°C	16°C 20°C 24°C	28°C



Fort de notre expertise depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité/prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent au travers de notre « charte fournisseur » sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et la lutte contre la corruption.

En savoir plus, www.legallais.com

Pertes de charge



Valeurs Kv pour robinets avec tête thermostatique Tomé montée

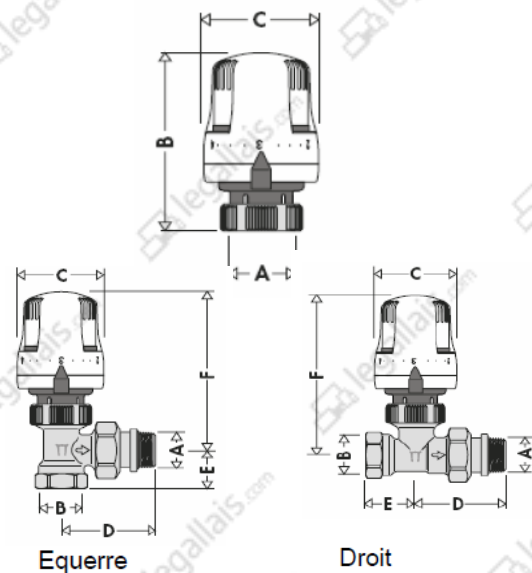
Code	Modèle	\varnothing	Kv (m ³ /h)
458900	Equerre	1/2" (15x21)	0,64
458907	Equerre inversé	1/2" (15x21)	0,63

Dimensions de la tête thermostatique Tomé :

- A : 30x 1,5 mm
- B : 80 mm
- C : 48 mm

Dimensions de l'ensemble

« tête thermostatique et corps de robinetterie Tomé » :



Code	Modèle	A	B	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Poids (kg)
458900	Equerre	1/2" (15x21)	1/2" (15x21)	48	52,5	23	100	0,385
458907	Equerre inversé	1/2" (15x21)	1/2" (15x21)	48	40	51	104	0,425

ASPECTS NORMATIFS :

Classe A selon EN 215.

Valeur temporelle certifiée par Certita : 0,25.



INFORMATIONS DIVERSES ET CONSEILS :

Lors de l'installation d'une robinetterie thermostatique, il est conseillé de n'utiliser que des têtes thermostatiques et des corps de la même marque pour s'assurer du bon fonctionnement de la régulation thermostatique.

La tête thermostatique ne doit être montée qu'horizontalement.

CONDITIONNEMENT :

Unité de vente : un kit de robinetterie

Code	Désignation
458 900	KIT ROBINETTERIE EQUERRE
458 907	KIT ROBINETTERIE EQUERRE INVERSE

