



Flexodesign | Comap fiche



FLEXODESIGN COMAP Blanc Robinet centrale 1/2"+ Sensitive + cache blanc

Réf L234006001

109.90€^{TTC*}

Voir le produit : https://www.domomat.com/50287-flexodesign-comap-blanc-robinet-centrale-1-2-sensitive-cache-blanc-comap-l234006001.html

Le produit FLEXODESIGN COMAP Blanc Robinet centrale 1/2"+ Sensitive + cache blanc est en vente chez Domomat!













DESCRIPTION

Le robinet thermostatique Flexodesign à connexion centrale pour radiateurs sèche serviette design sans robinetterie intégrée à connexion bitube.

Connexion au tube cuivre, acier doux, acier inox, PER et multicouche en 3/4 eurocône grâce aux raccords à compression adaptés. Il est transformable afin de pouvoir être utilisé pour les configurations : tube venant du sol ou du mur.



VERSIONS

Forme	Orientable (droit ou équerre)				
Connexion	Droite ou gauche/ mur ou sol				
Connexion radiateur	F 1/2"				
Raccordement au tube	¾" eurocones avec raccords à compression adaptés				

AVANTAGES

- Transformable (droit ou équerre) sans outil
- Installation à droite ou gauche de la tête thermostatique
- Produit réversible en cas d'inversion du flux
- Kit avec tête, corps et cache afin d'avoir le meilleur design pour les sèches serviettes décoratives.
- Encombrement réduit





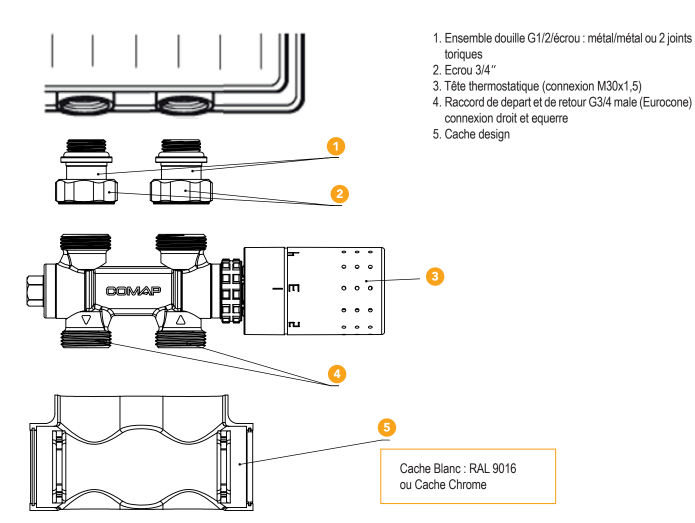








CONCEPTION



MATÉRIAUX

Corps: laiton forgé, nickelé

Écrous : laiton matricé à chaud, nickelé

Pointeau de fermeture : Laiton

Capot : plastique ou plastique chromé

Joint d'étanchéité - EPDM













SPÉCIFICATIONS

Pour système de chauffage à eau chaude

Pression maximale : 10 bar Pression différentielle max. : 0.6bar

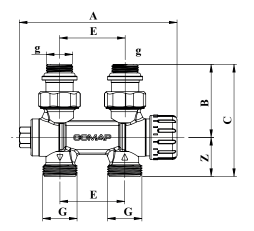
Température maximale : 110°C permanent/130°C en pointe

GAMME AU CATALOGUE

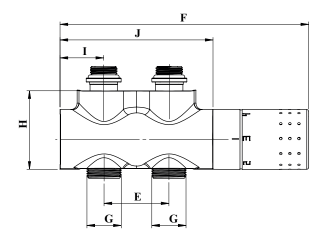
Photo	Connexion au robinet	Connexion tube	Connexion au radiateur	Entraxe	Couleur	Codes	
# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	M30x1.5	3/4"Eurocône	F 1/2"	50	Blanc	L234006001	
	M30x1.5	3/4"Eurocône	F 1/2"	50	Chrome	L234007001	

DIMENSIONS

G	g	Α	В	С	Е	Z	D	F	Н	1	J
3/4 F	1/2	122	56	86	50	30	+ 90°	192	61	34	118











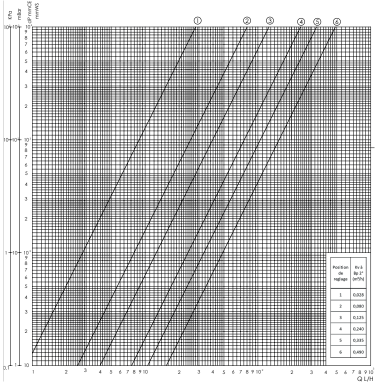


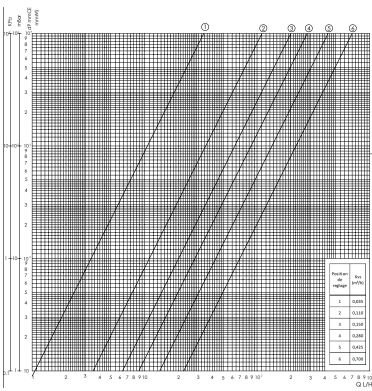






GRAPHIQUE DE PRÉRÉGLAGE











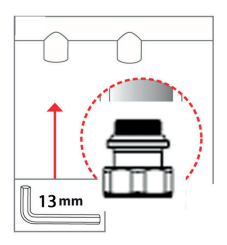


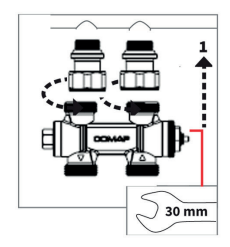


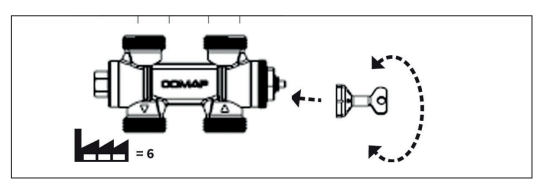


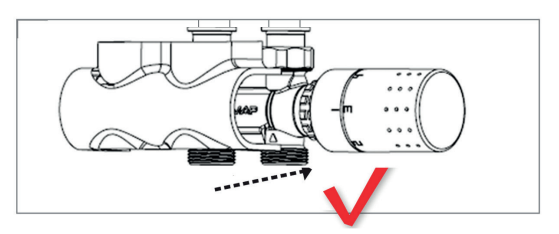
INSTALLATION

- 1. Fixer les douilles sur le radiateur
- 2. Visser les douilles au robinet à connexion central
- 3. Régler le Kv du robinet en fonction des courbes hydrauliques
- 4. Installer le cache
- 5. Mettre la tête thermostatique sur 5
- 6. Fixer la tête thermostatique au robinet à connexion central















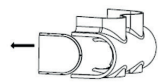


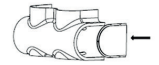




INVERSER LA POSITION DE LA TÊTE

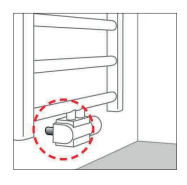
- 1. Enlever le cache latéral gauche
- 2. Mettre le cache latéral à droite



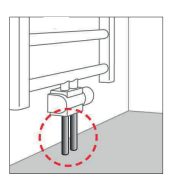


PASSER DE LA POSITION SOL À LA POSITION MUR

Faire pivoter la connexion radiateur dans la position voulue







PRÉRÉGLAGE

- Placer la clé de préréglage inclus dans l'emballage sur l'insert thermostatique.
- Régler les valeurs kv demandées selon le tableau de préréglage par rotation de la molette de réglage.
- Ajuster les chiffres d'après les marquages imprimés sur la molette de réglage.
- Après l'installation, contrôler que l'insert soit monté de manière bien fixe.
- Afin d'éviter des phénomènes acoustiques, la différence de pression qui traverse l'insert ne doit pas être trop élevée. Une delta P entre 0,3 et 0,6 confère un fonctionnement sûr.

