



**Collecteur synthétique à débitmètres
9000TP/K9000TP
Plancher chauffant/rafraichissant**



9000TP version basic + débitmètres



K9000TP avec robinets à bille + débitmètres

Fonction

- Collecteur modulaire destiné au plancher chauffant rafraichissant.

Description

- Collecteur modulaire en polyamide renforcé par de la fibre de verre (30%).
- Les modules sont raccordés entre eux via un système de raccordement breveté qui donne un maximum de flexibilité à l'installation et permet de gagner du temps.
- Les modèles 9000TP et K9000TP sont fournis avec débitmètres.
- Le modèle K9000TP est livré avec robinets à tournants sphérique 6806P montés.

Avantages

- Excellentes caractéristiques d'isolation thermique, prend en charge le chauffage et le refroidissement.
- Evite la condensation en rafraichissement.
- Complètement modulaire, possibilité d'ajouter des groupes sur chantier si nécessaire.
- Installable dans n'importe quelle position (très facile quand les tubes viennent du plafond, par exemple).
- Montage rapide, le collecteur est livré complètement pré assemblé.
- Vaste gamme d'accessoires, chaque pièce peut être commandée séparément



Modèles et conditionnements

K9000TP

Code article	Désignation	Vendu par
C321010001	K9000TP 2 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
C321011001	K9000TP 3 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
C321012001	K9000TP 4 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
C321013001	K9000TP 5 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
C321014001	K9000TP 6 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
C321015001	K9000TP 7 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
C321016001	K9000TP 8 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
C321017001	K9000TP 9 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
C321018001	K9000TP 10 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1

9000TP

Code article	Désignation	Vendu par
9000562N	9000TP 2 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
9000563N	9000TP 3 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
9000564N	9000TP 4 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
9000565N	9000TP 5 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
9000566N	9000TP 6 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
9000567N	9000TP 7 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
9000568N	9000TP 8 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
9000569N	9000TP 9 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1
9000570N	9000TP 10 CIRCUITS 3/4 EUROCONE	1

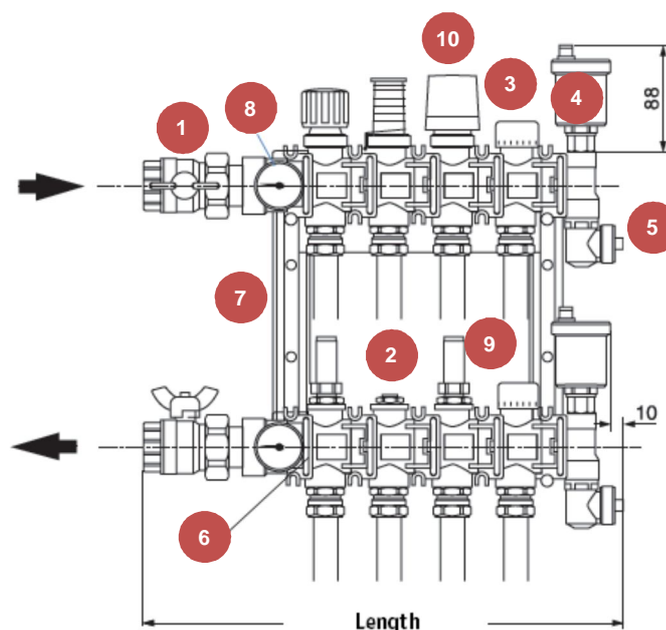
Dimensions

* Y compris les robinets à tournant sphérique Comap 6806P

Code article	Nombre de circuits	Long. (mm)*	Profond. (mm)	Hauteur (mm)	Long. Armoire
C321010001	2	280	115.5	520	450
C321011001	3	331	115.5	520	450
C321012001	4	382	115.5	520	450
C321013001	5	433	115.5	520	500
C321014001	6	484	115.5	520	500
C321015001	7	535	115.5	520	700
C321016001	8	586	115.5	520	700
C321017001	9	637	115.5	520	850
C321018001	10	688	115.5	520	850

Composition

1. Robinet à bille 6806P 1" (uniquement sur K9000P et K9000TP)
2. Cache-entrée 3/4 Eurocone
3. Vanne d'admission D3809, Eurocone 3/4 M30 thermostatique
4. Purgeur d'air automatique 3081
5. Purge
6. Clip de raccordement amovible
7. Équerre en inox 9832 avec orifices pré forés
8. Thermomètre 9839
9. Débitmètre 1-4L 9071PTM (uniquement sur (K) 9000TP)
10. Tête électrothermique M050 (en option)



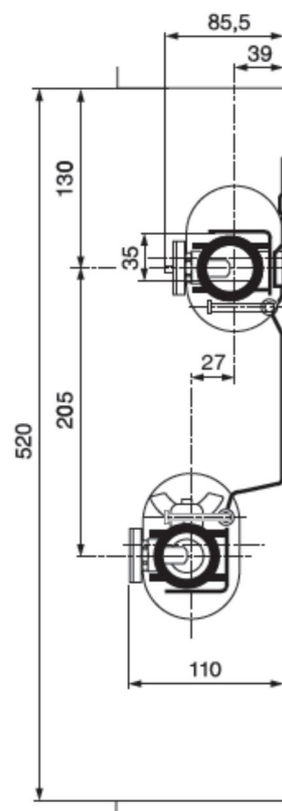


Conditions utilisation

- Température nominale de fonctionnement 50°C
- Température maximale 65°C
- Pression maximale de fonctionnement 6 bar à 65°C
- Pression d'essai 10 bar à 20°C
- Norme EN 1264 et DIN 4725 pour le chauffage par le sol

Raccordement

- Doit toujours être employé avec le raccord mécanique Comap 835PE Eurocone ¾ disponible pour toutes les dimensions usuelles de tubes de chauffage par le sol : 14x2, 16x2, 17x2, 20x2 et 16x1,5; 20x1,9



Caractéristiques techniques

- Raccords des tubes du circuit barre supérieure, admission: Eurocone ¾ M30 thermostatique
- Raccords des tubes du circuit barre inférieure, retour : Eurocone ¾ cache-entrée, avec réglage en mémoire
- Équerre de fixation: acier inoxydable
- Purgeurs d'air automatiques
- 2 thermomètres (sur l'admission et le retour)
- Sans vannes d'admission / de retour: Robinet à bille Comap 6806P 5/43 —raccord 1"



Armoires

- Nous recommandons les armoires V9016 et V9018. Le collecteur est raccordé à celles-ci via les orifices pré-forés dans les équerres



Accessoires disponibles

- KE9000P Kit d'extension pour 9000P
- KE9000TP Kit d'extension pour 9000TP
- 9052P Module complet admission/ extrémité
- D3809 Vanne thermostatique pré-réglée M30
- 9071PTM Débitmètre 1-4L
- 6806P Robinet à bille 6806P 5/4" x 1"
- VMP(L) Raccords
- 9839 Thermomètre
- VMP05 Raccord coudé
- 9000JT Joint torique
- 9000HK Clip de module pour système de raccordement breveté
- 9832 Équerre de montage en inox
- 3081 Purgeur d'air automatique
- 9869 Outils graphiques pour le marquage des circuits
- 5210 Collecteur de dépôt de boue 1"



Réglage de la température de chaque pièce

- Au moyen des vannes électrothermiques Comap M050 faciles à emboîter sur le collecteur.
- Comap propose une gamme complète de produits de régulation : N'hésitez pas à consulter notre catalogue et notre site Web, ou à contacter l'équipe Comap Biofloor pour de plus amples informations.



Garantie

- En utilisant exclusivement les raccords, tubes et accessoires de notre offre, COMAP apporte une garantie de 10 ans sur le système à l'exception de la pompe (1 an).
- Garantie applicable selon les conditions en vigueur.