



## COLLECTEUR PRÉMONTÉS POUR PLANCHER CHAUFFANT

**CALEFFI**  
Hydronic Solutions



Régulation

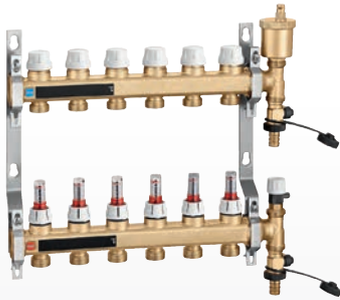
Optimiser la régulation et la distribution



### FONCTION ET PARTICULARITÉS

- Collecteur départ avec débitmètres (0÷5 l/min) et vannes de réglage.
- Débitmètres inspectables, facilitant leur nettoyage.
- Collecteur retour avec vannes d'arrêts prédisposées pour têtes électrothermiques.
- Supports de fixation en métal.
- Ensemble de terminaison avec purgeur d'air et robinets de remplissage/vidange.
- Thermomètres LCD sur les collecteurs départ et retour.

## GAMME DE PRODUITS



CODE	RACCORD	NB DÉRIV.	DÉRIVATIONS
6646B1	1"	x 2	3/4" M
6646C1	1"	x 3	3/4" M
6646D1	1"	x 4	3/4" M
6646E1	1"	x 5	3/4" M
6646F1	1"	x 6	3/4" M
6646G1	1"	x 7	3/4" M
6646H1	1"	x 8	3/4" M
6646I1	1"	x 9	3/4" M
6646L1	1"	x 10	3/4" M
6646M1	1"	x 11	3/4" M
6646N1	1"	x 12	3/4" M
6646O1	1"	x 13	3/4" M

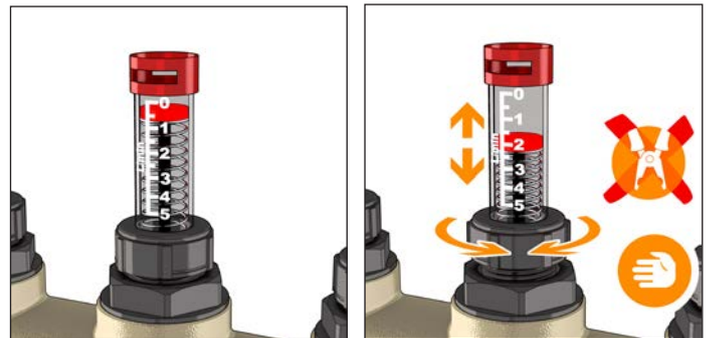


CODE	
CBN6646F1	pour collecteur 2 à 6 dérivation
CBN6646N1	pour collecteur 7 à 12 dérivation
CBN6646O1	pour collecteur 13 dérivation

## DÉBITMÈTRE POUR LA RÉGULATION DU DÉBIT

Le collecteur départ comprend un débitmètre avec une échelle graduée de 0÷5 l/min et des vannes de réglages du débit.

En agissant manuellement sur la base du débitmètre, il est possible de régler le débit de chaque boucle à la valeur requise avec la possibilité de lire la valeur sur chaque débitmètre.



## PERFORMANCES

FLUIDES ADMISSIBLES	eau, eau glycolée
POURCENTAGE MAXI DE GLYCOL	30%
PRESSION MAXI D'EXERCICE	6 bar
PLAGE DE TEMPÉRATURE	5÷60°C
ENTRAXE	50 mm

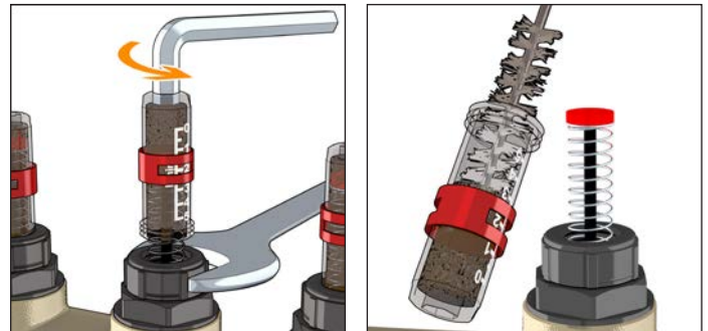
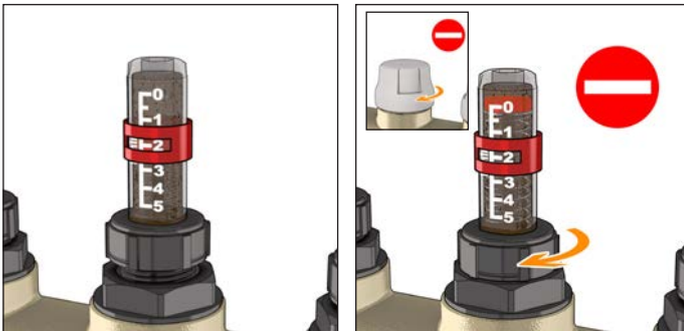
## MAINTENANCE ET NETTOYAGE DU DÉBITMÈTRE

1 - Grâce à l'indicateur, repérer le débit de référence sur lequel est réglée la vanne.

2 - Fermer manuellement le débitmètre en tournant la base. Fermer aussi la vanne principale du collecteur de retour, de façon à l'isoler du circuit.

3 - Démontez le mécanisme avec une clé allen, tout en maintenant la base avec une clé hexagonale.

4 - Nettoyer le mécanisme, en utilisant de l'eau si nécessaire.



## DOCUMENTATION DE RÉFÉRENCE :

séries 664 Notice Technique : 01260



**CALEFFI**  
Hydronic Solutions

0356416FR

NOUS NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'AMÉLIORER OU DE MODIFIER LES PRODUITS DÉCRITS AINSI QUE LEURS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS

Caleffi France. · 45 Avenue Gambetta 26000 VALENCE France-  
tél. 04 75 59 95 86  
www.caleffi.com · infos.france@caleffi.fr · © Copyright 2016 Caleffi