

# Fiche technique produit

## Mélangeur petites surfaces Continal®

**Continal**  
PLANCHERS CHAUFFANTS

Le mélangeur pour petites surfaces Continal® a été conçu pour le contrôle du débit et de la température de l'eau dans des pièces individuelles ou dans de petites surfaces de moins de 40 m<sup>2</sup>, où aucun collecteur n'est requis.

Il est pré-assemblé et testé pour garantir son installation avec un minimum d'effort, et une mise en service immédiatement après son installation.



Le mélangeur pour petites surfaces Continal® est conçu pour se connecter à des systèmes de chauffage, existants ou neufs, avec des raccords à compression de 15 mm pour le débit et le retour.

Le contact avec le système de chauffage existant est obtenu via le thermocontact, qui ne permet à la pompe de fonctionner que lorsque la température de l'eau du système de chauffage est supérieure à 40°C.

### Technique :

- Dimensions : 245 mm x 170 mm
- Connexions d'entrée : compression 15 mm
- Connexions de sortie : adaptées au diamètre du tube
- Corps TMV : kvs 1,3
- Corps de vanne : kvs 3,4

### Caractéristiques :

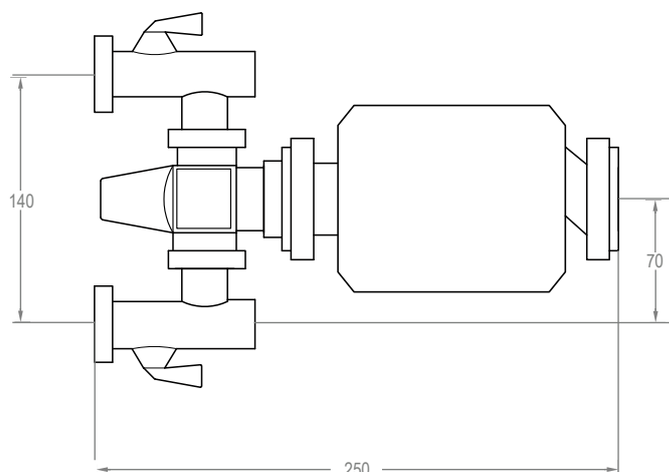
- Design compact
- Nickelé
- Pompe à haute performance
- Boîte à bornes de commande de pompe montée
- Pré-assemblé et monté pour assurer un montage simple
- Vanne d'isolement intégrée dans le coude départ / retour
- Câblage simple

### Température :

- Plage de température de fonctionnement : 35°C à 60°C
- Température maximale : 95°C
- Interrupteur de température pour le contrôle de la pompe sur la température d'entrée d'eau : 40°C

### Pression :

- Pression statique maximale : 10 bar
- Pression différentielle maximale : 3 bar



## À propos de nous

Le service Continal® garantit une livraison de systèmes complets en temps et en heure, sur chantier, sans exception ni compromis.

