

## REPARTITEURS

### FONCTION

Répartiteur pour ensemble de raccordement pour radiateurs

- Installation bitube :
  - Sortie sol
  - Sortie murale
- Installation monotube : (débit au radiateur : 50%)
  - Sortie sol
  - Sortie murale



### CONSTRUCTION

- Laiton chromé
- Pour sonde extérieure de diamètre 15
- Entre-axe : 40mm
- Douille de radiateur : 1/2", raccords pour la boucle : 23x1,5M

### CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES

- Pression maximale d'exercice : 10 bar
- Température maximale d'exercice : 100°C

### POSE



#### SORTIES SOL

Installations bi-tubes  
Installations monotubes

Les répartiteurs peuvent être livrés dans des ensembles complets non assemblés pour des sorties sol avec

- Robinet et coude de montage
- Robinet équerre inversé

#### SORTIES MURALES

Installations bi-tubes  
Installations monotubes

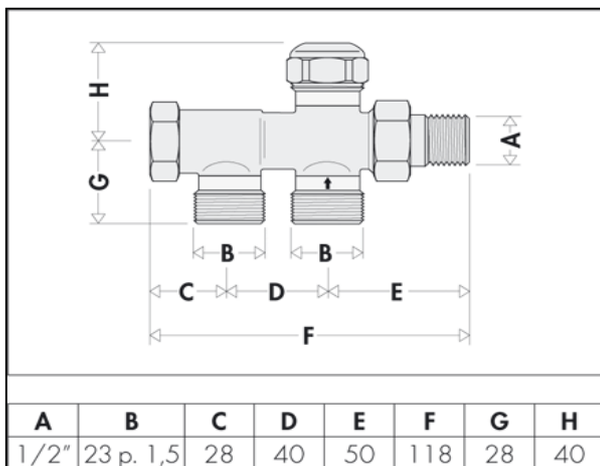
Les répartiteurs peuvent être livrés dans des ensembles complets non assemblés pour des sorties murales (réversibles droite/gauche du radiateur) avec

- Robinet et coude de montage
- Robinet équerre inversé



## COTES

livrés avec raccord  
DN 15 pour la canne



## Composition d'un ensemble :

Manœuvre par

**TTC**

Tête thermostatique

**TTM**

Tête manuelle

Robinetterie

**C15DRC**

Corps droit avec raccord  
coudé

**CT15EI**

Corps équerre  
inverse



41415

Raccord pour la canne

ZTA900

Canne chromée , DN 15, longueur 900 mm

Répartiteurs sorties sol

Monotube

**RETM**

Bitube

**RETB**

Répartiteurs sorties murales  
(réversible)

Monotube

**RETM**

Bitube

**RETB**

Raccords pour la boucle  
pas de 23x1,5

Boucle en cuivre

ref 447, DN12 DN14 ou DN16

Boucle en tube plastique

ref 681, DN 10-12 (code 681001)  
ou 13-16 (code 681035)



**exemple :** Ensemble avec tête thermostatique, robinet droit, sortie sol,  
installation monotube en PER DN 10/12  
Références à commander :  
TTC + CT15EI + 414415 + ZTA900 + RETM + 681001 (x2)

### Ensembles complets

(livrés non assemblés)

Répartiteurs sorties sol



**A**

**B**

Répartiteurs sorties murales



**C**

**D**

le répartiteur pour sorties murales est réversible droite / gauche du radiateur

### Codes des ensembles complets :

Penser à rajouter les raccords (voir ci-dessus)

Avec robinet et coude **A**

Bitube **ERB10**

Monotube **ERM20**

Avec robinet équerre inverse **B**

Bitube **ERB11**

Monotube **ERM21**

Avec robinet et coude **C**

Bitube **ERB15**

Monotube **ERM25**

Avec robinet équerre inverse **D**

Bitube **ERB16**

Monotube **ERM26**