

## Fonction

Ces collecteurs sont des éléments intégrables dans les circuits d'eau sanitaire afin d'assurer la distribution vers les éléments terminaux de ces réseaux "eau chaude, eau froide, eau mitigée".



## Gamme Sanitaire à dérives $\varnothing 23$ au pas de 1,5 mâle

### Composable avec vannes d'arrêt

Collecteur simple, composable. avec vanne d'arrêt.

Corps en laiton antidézincification

Plage de température : +5°C à 100 °C.

Entraxe : 35 mm.

Dérivations mâles.

Portée plate.

Pour raccords 680001 ou 680035 (tube plastique)

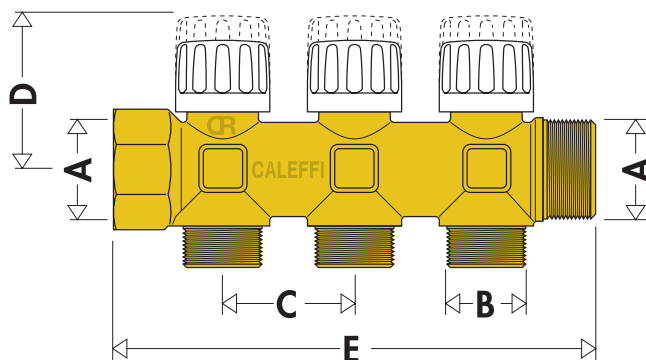
CR



Code	Racc.	Nbre sorties	Ø sortie
COL354052	3/4"	x 2	23 p.1,5 M
COL354053	3/4"	x 3	23 p.1,5 M
COL354054	3/4"	x 4	23 p.1,5 M
COL354055	3/4"	x 5	23 p.1,5 M

## Dimensions

cotes en mm.



A	B	Deriv.	C	D	E
3/4"	23 p.1,5	2	35	41	93
3/4"	23 p.1,5	3	35	41	128
3/4"	23 p.1,5	4	35	41	163
3/4"	23 p.1,5	5	35	41	198





## ■ Raccords compatibles

Existe en laiton brut sur demande

### Série 447 pour tube métallique

Raccord mécanique, **monobloc**,  
pour **tube cuivre recuit ou écroui, laiton, acier doux et inox**.  
Étanchéité par joint O-Ring (torique)  
Pression maximum d'utilisation : 10 bar.  
Plage de température : -25–120 °C.  
Écrou en laiton **Chromé**.



 <b>447012</b>	23 p.1,5 - Ø 12
 <b>447014</b>	23 p.1,5 - Ø 14
 <b>447015</b>	23 p.1,5 - Ø 15
 <b>447016</b>	23 p.1,5 - Ø 16

### Série 679 pour tube multicouche

#### DAR CAL

Raccord pour tube multicouches pour  
fonctionnement continu à **haute température**.

Pmax d'exercice : 10 bar.  
Plage de température : 0 à 95 °C.  
Écrou en laiton **Chromé**  
Insert laiton  
Bague PA 66

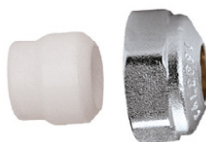





 **679024** 23 p.1,5 - Ø 16x2

**Pour assurer une bonne étanchéité de ce raccord, il est nécessaire de calibrer le tube multicouches à l'aide du calibreur Caleffi 679002**

### Série 438 pour tube Cuivre

Raccord mécanique, pour **tube cuivre**,  
Bague d'étanchéité en PTFE.  
Écrou en laiton **Chromé**.  
Portée conique



 <b>438012</b>	23 p.1,5 - Ø 12
 <b>438014</b>	23 p.1,5 - Ø 14
<b>438015</b>	23 p.1,5 - Ø 15
 <b>438016</b>	23 p.1,5 - Ø 16

## ■ Supports pour collecteurs



**SUP4** pour collecteur de 3/4"