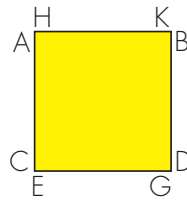


Les raccords des radiateurs au chauffage central sont fait par deux manchons soudés de diamètre 1/2" ou ø 3/8" selon chaque modèle.

À part de la distance minimale du mur au radiateur, les dessins techniques de chaque modèles indiquent l'entraxe des raccords.

Position des points de raccords
 ▲ - départ
 ▼ - retour
 S - purgeur
 V - vidange



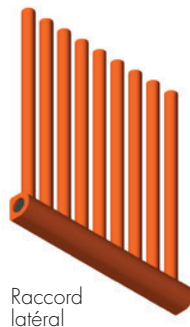
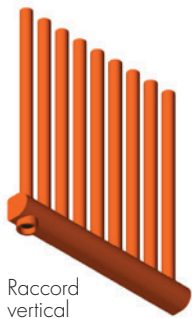
RACCORDEMENTS BITUBE

Le raccordement est codifié par de lettres identifiant les positions :

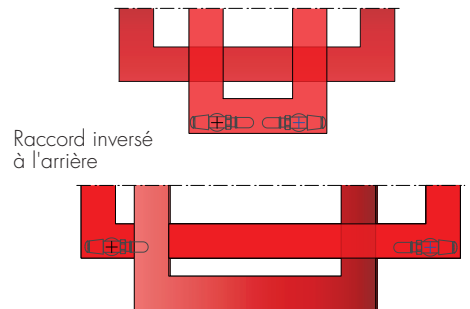
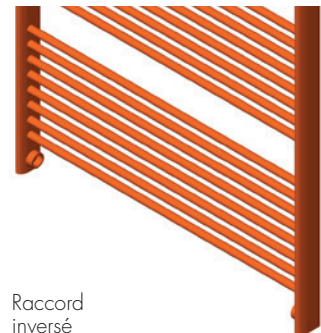
- la première indique le départ
- la deuxième indique le retour

et après le diamètre du raccord : ex. AC ø 1/2"

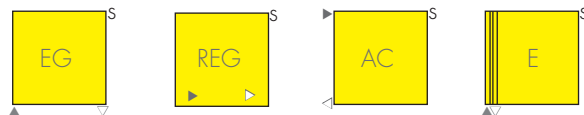
RACCORDEMENTS BITUBE



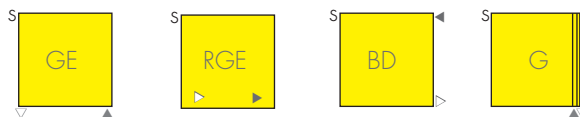
RACCORDEMENTS BITUBE INVERSÉ



RACCORDEMENT STANDARD ø1/2"-3/8"
 Le radiateur est fabriqué avec le raccordement standard selon les notes techniques de chaque modèle.



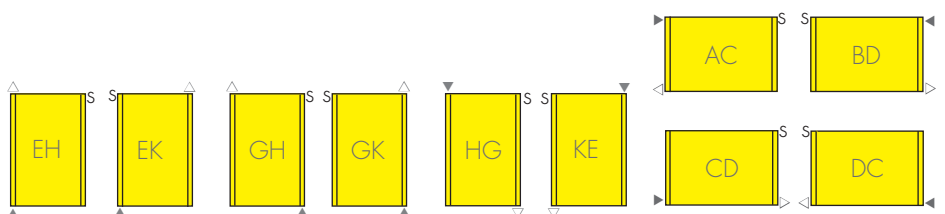
RACCORDS SUR DEMANDE sans supplément sauf indication contraire selon les modèles.



RACCORDEMENTS SPECIAUX

Raccords latéraux, inversés, verticaux différents du standard, demander faisabilité

Art. AS 91,20€



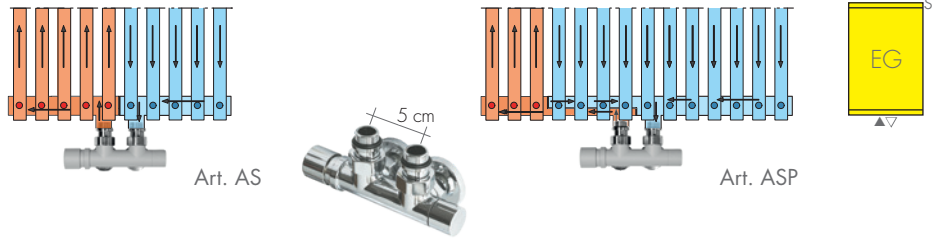
RACCORDEMENTS pour Robinets BITUBE

Raccordements à entraxe 5 cm réalisés avec séparateur interne dans le collecteur

Art. AS 91,20€

Raccordements spéciaux avec entraxe de 5 cm ou réalisés sur mesure avec séparateurs ou sondes internes éventuelles dans le collecteur, (demander faisabilité)

Art. ASP 128,40€



RACCORDEMENT MONOTUBE avec sonde

Le raccordement monotube, uniquement aligné au collecteur, est fait par un raccord $\varnothing 1/2''$ d'où l'eau entre et sort et un séparateur percé d'un trou $\varnothing 10$ mm (autre diamètre sur demande) à l'intérieur du collecteur où enfile la sonde du robinet.

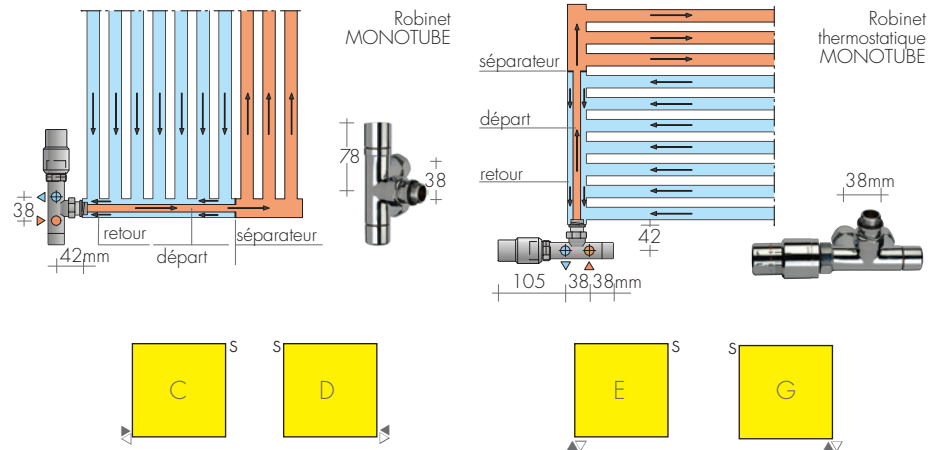
Raccord monotube standard : $\varnothing 1/2''$; trou sonde $\varnothing 10$ mm Art. AM10 59,80€

Le robinet monotube (p.295) est fourni avec sonde ou tuyau de 45 cm de long. Sur demande:

Art. S70 sonde L = 70 cm 13,60€

Art. S100 sonde L=100 cm 18,20€

Indiquer à la commande le diamètre du raccord et de la sonde si pas standard.



DEMANDER FAISABILITE et POSITION RACCORDS

Le robinet chromé monotube BREM $\varnothing 1/2''$, avec sonde $\varnothing 10$ mm, peut être utilisé en version manuelle ou thermostatique; il est doté de séparateur de flux de pour inverser départ et retour.

BOUCHONS ET PURGEURS

Art. T18 Bouchon chromé $\varnothing 1/8''$ 3,90€

Art. T14 Bouchon chromé $\varnothing 1/4''$ 3,90€

Art. T38 Bouchon chromé $\varnothing 3/8''$ 3,90€

Art. T12 Bouchon chromé $\varnothing 1/2''$ 3,90€

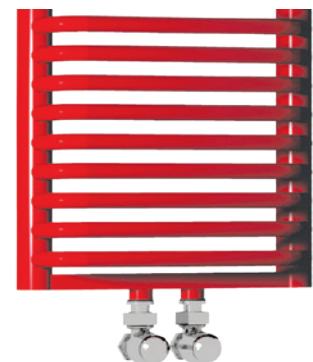
Art. S18 Purgeur chromé $\varnothing 1/8''$ 3,90€

Art. S12 Purgeur chromé $\varnothing 1/2''$ 3,90€

SECHE-SERVIETTES AVEC CADRE

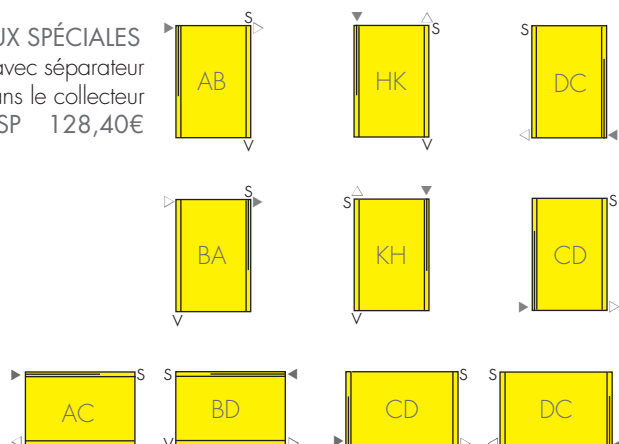
Cadre sèche-serviettes blanc avec manchons pour entraxe raccords sur mesure, fixation résistance et bouchon chromé

Art. CS 131,20€



RACCORDEMENTS SPECIAUX SPÉCIALES

Raccords spéciaux sur mesure avec séparateur spéciaux ou sondes internes dans le collecteur (demander faisabilité) Art. ASP 128,40€



RACCORDEMENTS ROBINETS DISTANTS

Raccords arrière $\varnothing 24F19$ pour robinets distants (page 280) Art. REM 42,10€

