

Radiateur Kontec
– Vertical –



L'installation de chauffage sera réalisée à l'aide d'émetteurs en acier
de la **gamme Kontec Vertical de la marque FINIMETAL**,

Caractéristiques techniques du Kontec :

La gamme Kontec Vertical, habillé de joues latérales donnera de la hauteur à vos espaces grâce à son orientation.

- Matériaux : Acier
 - Modèles standard : Tubes aciers rectangulaires 70 x 11 x 1,5 mm
 - Modèle haute pression : Tubes acier rectangulaires 70 x 11 x 2 mm

Un interstice de 2 mm sépare les tubes afin de garantir une meilleure protection contre la corrosion
- Pression de service : 5 bar,
- Finition : Procédure de traitement conforme à la norme DIN 55900 et EN 442 (sans émission) : Blanc Sanitaire RAL 9016
 - Phase de préparation : dégraissage (élimination des huiles et des graisses), phosphatage et rinçage à l'eau déminéralisée,
 - 1^{ère} phase de laquage : application de la couche de fond antirouille par cataphorèse. Les radiateurs sont alors cuits au four à air chaud à une température de 175 °C,
 - Revêtement de finition: selon le principe d'époxy-polyester en poudre.

Radiateur garanti 10 ans pour le corps de chauffe et 2 ans pour la peinture.

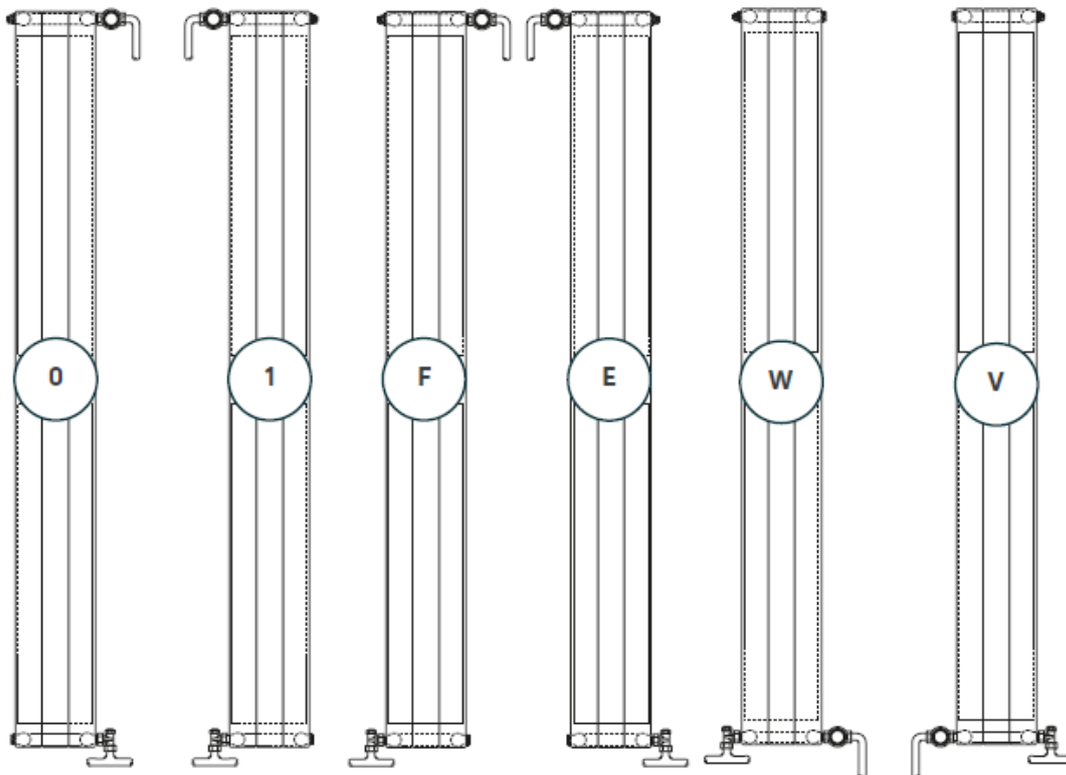
Raccordement

4 orifices dont 2 x alimentations \varnothing 15/21 F Portée plate, purgeur.

Version Horizontale : plinthe ou horizontale

- Largeur : 142 à 862 mm
- Hauteur : 1600 à 2200 mm,
- Type de raccordement possible :

BITUBE



ATTENTION :

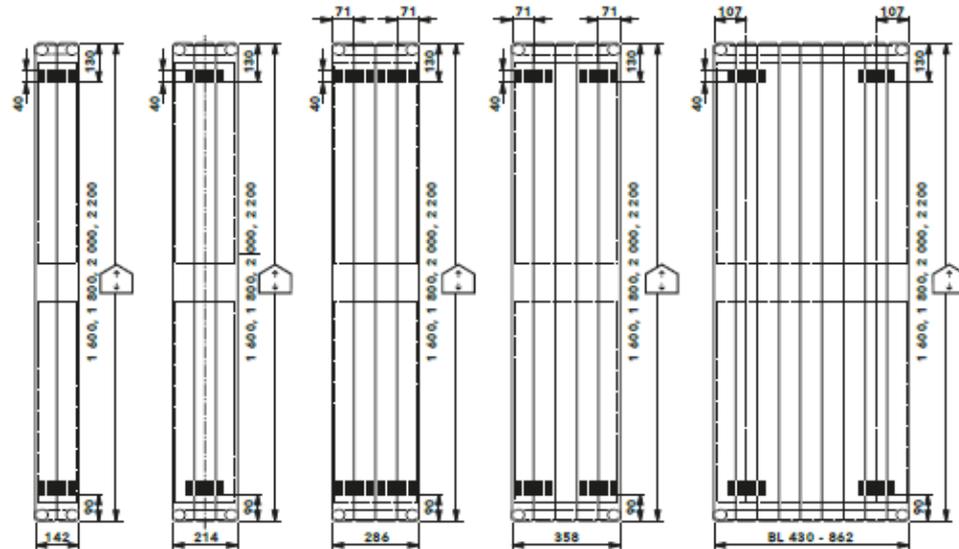
Il est important lors de la commande de préciser le type de raccordement. La modification du raccordement a posteriori n'est pas possible.

Fixations

SYSTÈME DE FIXATIONS AVEC ÉTRIERS

POSITION DES ÉTRIERS DE FIXATION

KS 10, KS 11, KS 20, KS 21



CONSOLES MURALES WA 10 : LARGEUR DE RADIATEUR DE 142 & 214 MM

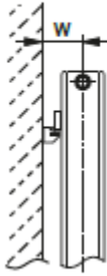


CONSOLES MURALES WA 11 : LARGEUR DE RADIATEUR À PARTIR DE 286 MM



FINIMETAL

POSITION DES CONSOLES WA



<i>MODÈLE</i>	Mesure W (mm)
KS 10, 11	35
KS 20, 21	79,5