

PLC V



Couleur inclus
dans le prix



PLC V 1800 x 463 YP
couleur : *sweet sugar*

Vanne intégrée thermostatique, vanne angulaire, gauche, chrome
Tête thermostatique SLIM, chrome
Rosette de masquage intégrée, chrome

PLC V



Couleur inclus dans le prix

Raccordements :

B ↔ 263



B ↔ 463÷663:



Recommandés :

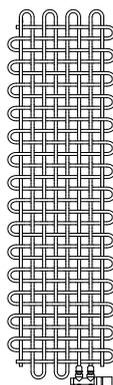
Rosette de masquage intégrée



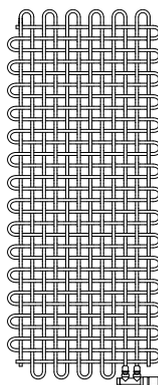
Dimensions disponibles :



1580 x 263
↑ ↓
↔



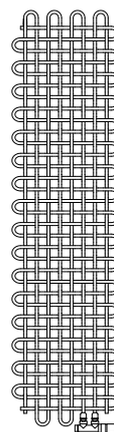
1600 x 463



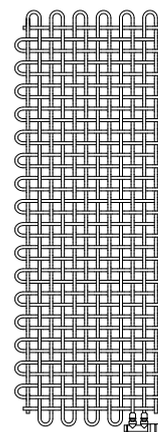
1600 x 663



1780 x 263



1800 x 463



1800 x 663

Données techniques :

Pression du travail : 1,0 MPa Température maximale de travail : 95°C

A ↑ ↓	B ↔	C1 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm³]	 [kg]	Code produit <small>Code de configuration p.4</small>
1580	263	50	331	169	150	1350	105	1,26	7,02	WGPLV158026
1600	463	50	613	312	350	1350	125	2,39	13,09	WGPLV160046
1600	663	50	894	456	550	1350	125	3,51	19,17	WGPLV160066
1780	263	50	373	190	150	1550	105	1,43	7,93	WGPLV178026
1800	463	50	690	352	350	1550	125	2,70	14,78	WGPLV180046
1800	663	50	1007	514	550	1550	125	3,96	21,63	WGPLV180066

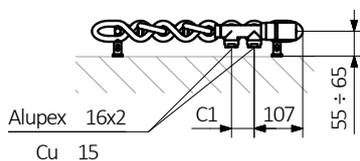
Radiateur vendu avec une vanne thermostatique angulaire, une tête thermostatique SLIM et des adaptateurs pour l'installation (multicouche Ø 16x2 et cuivre Ø 15). Tous les éléments sont en finition chromée.

PLC V

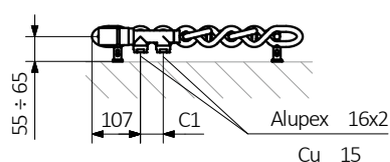


Couleur inclus dans le prix

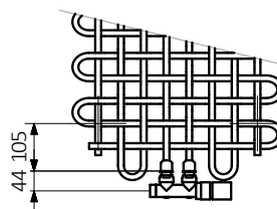
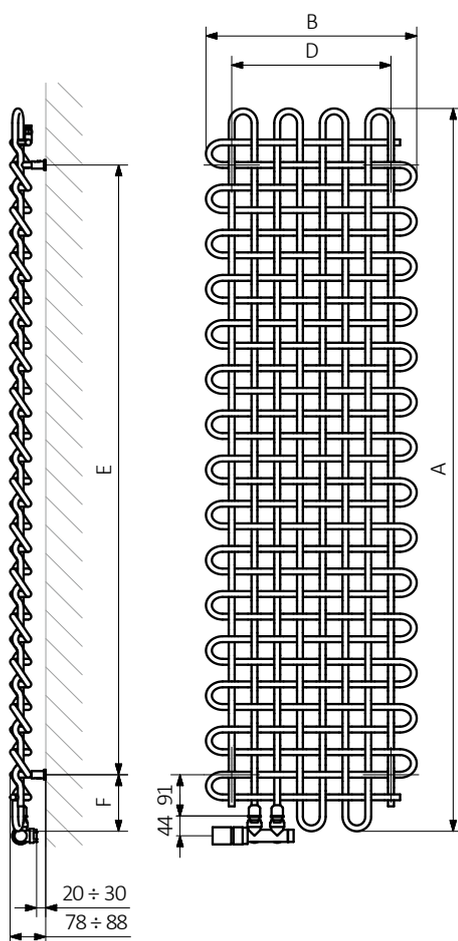
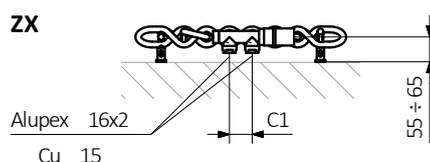
YP



YL

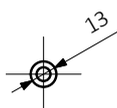


ZX



A – hauteur B – largeur C1-C5 – écartement des raccordements D – écartement des consoles en horizontal E – écartement des consoles en vertical F – distance de l'axe de la console inférieure au bord inférieur du collecteur

Profil :



PLC V



Couleur inclus
dans le prix

Des cartes techniques des produits contiennent des codes qui indiquent des informations de base sur des produits. Afin de préciser les caractéristiques du produit, des codes devraient être complétés par un code de configuration complète. Code de configuration doit suivre le code produit comme dans l'exemple ci dessous :

Construction du code de configuration du radiateur eau chaude et électrique :

WGALE054030

K916SX

CODE PRODUIT
(indiqué dans la grille à côté du produit)

CODE DE CONFIRGURATION
(à remplir)

Configuration

K 916 SX

Code
d'emballage

Code de
couleur

Code de
raccordement

K - carton

Couche en poudre de zinc

C - Code de la couche en poudre de zinc est rempli dans le code atypique.

WLALE054030 K916SX C - Code atypique

PLC V

  Couleur inclus dans le prix

Légende



Radiateur disponible en finition chromée.



Radiateur disponible en version hydraulique.



Radiateur disponible en version mixte. Possibilité d'installation du kit résistances.



Radiateur disponible en version électrique avec le kit résistances. Version électrique est remplie par le fabricant du fluide caloporteur et équipée du kit résistances électrique. Radiateur testé en usine.



Type de raccordement dédié au modèle choisi. L'icône indique le positionnement du raccordement hydraulique départ et retour ainsi que le positionnement de la cartouche thermostatique et du kit résistances à positionner.



Type de raccordement optionnel pour le modèle donné.



Puissance suggérée du kit résistance pour la version électrique ou mixte.



Poids.



Volume.