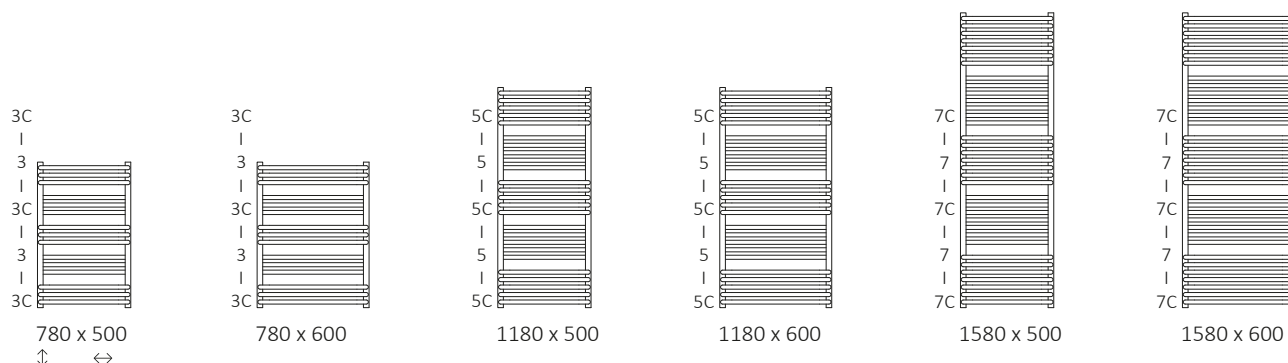


Pola chromé robinetterie incluse



Pola chromé robinetterie incluse

Dimensions disponibles :



Raccordements :





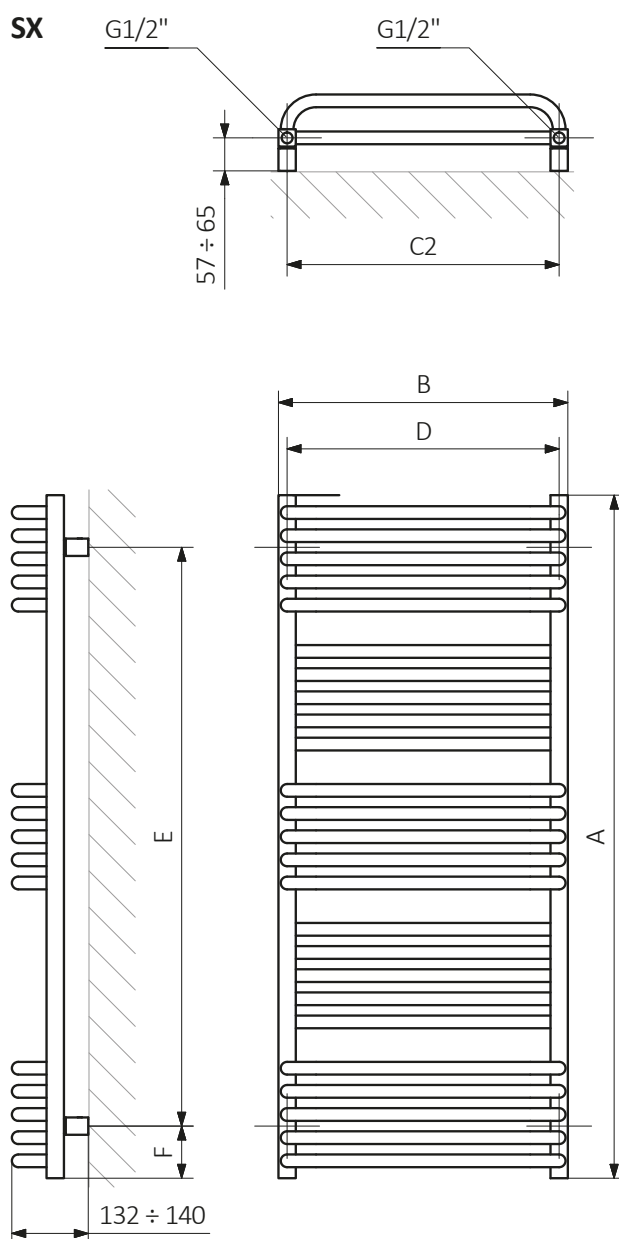
Données techniques :

Pression du travail : 1000 kPa

Temperature maximale de travail : 95°C

A ↕ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	75 65 20°C [W]	55 45 20°C [W]	Puissance [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	Capacité [dm³]	Poids [kg]
Peinture epoxy											
780	500	50	470	392	211	400	470	600	90	3,34	6,99
780	600	50	570	471	254	500	570	600	90	3,79	7,99
1180	500	50	470	638	342	600	470	1000	90	5,39	11,28
1180	600	50	570	766	411	800	570	1000	90	6,14	12,95
1580	500	50	470	883	473	800	470	1400	90	7,44	15,57
1580	600	50	570	1061	568	1000	570	1400	90	8,49	17,91
Revêtement galvanique											
780	500	50	470	274	140	300	470	600	90	3,34	6,72
780	600	50	570	330	168	300	570	600	90	3,79	7,68
1180	500	50	470	447	228	500	470	1000	90	5,39	10,84
1180	600	50	570	536	273	500	570	1000	90	6,14	12,44
1580	500	50	470	618	315	600	470	1400	90	7,44	14,96
1580	600	50	570	743	379	800	570	1400	90	8,49	17,20

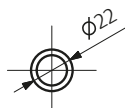
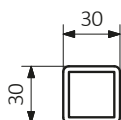
Dessin technique



A - hauteur B - largeur C1-C5 - espacement des connexions D - distance entre les fixations à l'horizontale E - distance entre les dispositifs en F verticale - distance entre l'axe inférieur des fixations et le bord inférieur du collecteur

Collecteur :

Tube :



Robinetterie incluse



- Vanne thermostatique triaxe
- Tête thermostatique
- Vanne d'arrêt triaxe
- 2x adaptateurs acier 24x19

Dessin technique

