

Forma sobră, funcționalitatea, simplitatea sunt inspiratoarele caloriferului IT IS. Armonia, ritmul, echilibrul dintre plinuri și goluri, proporțiile perfecte, îngrijirea meticuloasă a detaliilor conferă structurii IT IS prospețime, concizie, ordine. Designul simplu și imediat al IT IS este caracterizat de materialitatea ramei cu secțiune dreptunghiulară care cuprinde barele orizontale aflate în poziție ușor retrasă. IT IS este dotat cu un portprosop ce poate fi poziționat oriunde dorește clientul.



It Is, înălțimea 1208 mm, lățime 500 mm, Cromat

Caracteristici Tehnice

elemente orizontale din țevi cu secțiune rectangulară 60x20 mm
 colectoare laterale cu secțiune rectangulară 70x20 mm
 filetarea extremității de 3/8" G drept
 presiunea maximă admisă 4 bar
 temperatura maximă admisă 95°C

Standard equipment

robinet tur-retur 50 mm unghi reversibil dotat cu racorduri cupru (Ø 12, 14 mm) i multistrat (14 gros. 2 și 16 gros. 2)
 kit elemente de acoperire a țevilor (pentru țevi cu grosimea de până la 16 mm)
 sistem de fixare pe perete
 aerisitor cromat
 1 suport port-prosop de aceeași nuanță cu radiatorul

Plus



Date tehnice

Model	Depth (mm)	Height (mm)	Width (mm)	Conn. C. (mm)	Weight (kg)	Capacity (lt)	$\Delta t=60^{\circ}\text{C}$ (Watt)	$\Delta t=50^{\circ}\text{C}$ (Watt)	$\Delta t=40^{\circ}\text{C}$ (Watt)	$\Delta t=30^{\circ}\text{C}$ (Watt)	$\Delta t=20^{\circ}\text{C}$ (Watt)	Exponent
812 13 țevi	70,0	812	500	50	11,10	1,40	422,0	336,0	254,0	177,0	107,0	1,250
812 13 țevi	70,0	812	600	50	13,00	1,60	511,0	408,0	310,0	218,0	132,0	1,230
1208 19 țevi	70,0	1208	500	50	16,30	2,00	634,0	507,0	385,0	270,0	164,0	1,230
1208 19 țevi	70,0	1208	600	50	19,00	2,30	725,0	579,0	440,0	309,0	188,0	1,230
1736 27 țevi	70,0	1736	500	50	23,20	2,80	930,0	742,0	563,0	394,0	238,0	1,240
1736 27 țevi	70,0	1736	600	50	27,10	3,30	1.022,0	815,0	618,0	433,0	262,0	1,240

Grație prestațiilor ridicate ale corpurilor încălzitoare Irsap It Is, se consideră ideale pentru proiectarea la joasă temperatură un Δt la 30°C

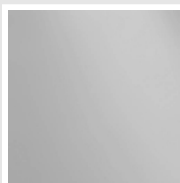
Pentru $\Delta t \neq$ de 60°C utilizați formula: $Q=Q_n (\Delta t / 60)^n$ xx = Codul opțiune culoare; 50 = Cod Cromat; 2E = Cod. Negru Cromat

Standard equipment

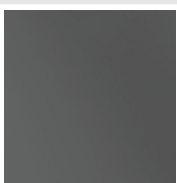
- robinet tur-retur 50 mm unghi reversibil dotat cu racorduri cupru (\varnothing 12, 14 mm) i multistrat (14 gros. 2 și 16 gros. 2)
- kit elemente de acoperire a țevilor (pentru țevi cu grosimea de până la 16 mm)
- sistem de fixare pe perete
- aerisitor cromat
- 1 suport port-prosop de aceeași nuanță cu radiatorul

Packing

Atenția pe care Irsap o rezervă fiecărui calorifer se manifestă și în grija pentru ambalaj. Fiecare produs este protejat de un material antișoc care previne zgârieturile și deteriorările accidentale pe parcursul transportului sau a manipulării pe șantier. Toate ambalajele trebuie colectate și reciclate conform legislației în vigoare.



Cromato
Cod. 50



Nero Cromato
Cod. 2E

The Colors used in this folder are not considered binding. The different technological painting processes and the materials used for the realization can not have a perfect color match with the delivered product. Irsap company reserves the right to introduce at any time whatever modifications necessary to the improvement of the product.