



Boiler - 2 schimbatoare

750 la 3000 Litrii

Principais Caraterísticas

- Izolare termică în spuma poliuretanică flexibilă, conform DIN 1988-7, cu 100 mm grosime cu conductivitate termică de 0,037W / m.°C la 50 ° C, în conformitate cu nr. 17 de articol 14 și în anexa III • cadru pentru echipamente si Rezervoare de Decretul-lege 79/2006 din 4 aprilie RSECE;
- Flanșă DN 400 gură de vizitare (opțional);
- Invelis extern flexibil din PVC;
- Temperatura maxima de funcționare a schimbătorului de căldură: 95°C;
- Presiune maxima de funcționare a schimbătorului de căldură: 8bar.

Descrição do Produto

Încălzitoare de apă construite din oțel inoxidabil AISI 316L, extrem de rezistente la coroziune de perforații, toate sudurile efectuate de TIG eliminându-se astfel orice posibilitate de coroziune interstițială. Disponibile cu două schimbătoare de căldură interne în scopul de a optimiza combinația de două surse de putere și capacități de 750 până la 3000 litri.

Modelos e Preços

Código	Modelo
0202-0312 *	Stainless Steel Tank Vertical 2500L 2 Heat Exchangers
0202-0313 *	Stainless Steel Tank Vertical 3000L 2 Heat Exchangers
0202-0311 *	Stainless Steel Tank Vertical 2000L 2 Heat Exchangers
0202-0310 *	Stainless Steel Tank Vertical 1500L 2 Heat Exchangers
0202-0309	Stainless Steel Tank Vertical 1000L 2 Heat Exchangers
0202-0308	Stainless Steel Tank Vertical 750L 2 Heat Exchangers

*Sob encomenda especial

Dimensões

Capacity (Lts)	750	1000	1500	2000	2500	3000
H - Height (mm)	2100	2120	2620	2740	2740	2800
D - Outside diameter (mm)	950	1100	1100	1300	1400	1470
d - Inside diameter (mm)	750	900	900	1100	1200	1270
Cold water admissioint	1	1 1/2" F	1 1/2" F	1 1/2" F	2" F	2" F
Hot water exit	2	1 1/2" F	1 1/2" F	1 1/2" F	2" F	2" F
Exchanger intaket	3	1 1/4" F	1 1/4" F	1 1/4" F	1 1/2" F	1 1/2" F
Exchanger exhaust	4	1 1/4" F	1 1/4" F	1 1/4" F	1 1/2" F	1 1/2" F
Sewage	5	1" F	1" F	1" F	1" F	1 1/2" F
Temperature probe	6	1/2" F	1/2" F	1/2" F	1/2" F	1/2" F
Thermometer	7	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Manometer	8	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Purger	9	3/4" F	3/4" F	3/4" F	3/4" F	3/4" F
Exchange area (m) ²	2,5	3,5	4,5	5,6	6,0	7,0

