



DESCRIZIONE

Accumulatore per acqua calda sanitaria con flange D. 300 mm per inserimento di scambiatori in rame alettato. Corpo in acciaio con vetrificazione anticorrosiva secondo norme DIN 4753-3

- Isolamento in poliestere fornito non assemblato per acqua calda di spessore 100 mm (modelli di capacità dagli 750 ai 1500 litri e da 2500 e 3000 litri) o di spessore 125 mm (modello di capacità 2000 litri)
- Anodo al magnesio
- Nr. 2 flange D. 300 mm per modelli con capacità dai 750 ai 1000 litri (per inserimento serpentine in rame)
- Nr. 3 flange D. 300 mm per modelli con capacità dai 1500 ai 3000 litri (per inserimento serpentine in rame)
- 8 modelli di serpentino estraibile in rame alettato con superficie di scambio da 1,80 a 6,34 m²
- 6 modelli da 750 a 3000 litri di capacità totale

Modelli con isolamento in poliestere morbido fornito non assemblato

Codice Nome

10122151	TST 750 F2 - Accumulatore ACS vetrificato 750 litri - nr. 2 flange 300 mm
10122152	TST 1000 F2 - Accumulatore ACS vetrificato 1000 litri - nr. 2 flange 300 mm
10122153	TST 1500 F3 - Accumulatore ACS vetrificato 1500 litri - nr. 3 flange 300 mm
10122154	TST 2000 F3 - Accumulatore ACS vetrificato 2000 litri - nr. 3 flange 300 mm
10122155	TST 2500 F3 - Accumulatore ACS vetrificato 2500 litri - nr. 3 flange 300 mm
10122156	TST 3000 F3 - Accumulatore ACS vetrificato 3000 litri - nr. 3 flange 300 mm

ACCESSORI

Codice Articolo

20505500	Scambiatore in rame alettato - tubo singolo - 3/4" - sup. scambio 1,80 m ²
20505501	Scambiatore in rame alettato - tubo singolo - 3/4" - sup. scambio 2,30 m ²
20505502	Scambiatore in rame alettato - tubo singolo - 3/4" - sup. scambio 2,63 m ²
20505503	Scambiatore in rame alettato - tubo singolo - 3/4" - sup. scambio 3,17 m ²
20505504	Scambiatore in rame alettato - tubo doppio - 1" - sup. scambio 3,60 m ²
20505505	Scambiatore in rame alettato - tubo doppio - 1" - sup. scambio 4,54 m ²
20505506	Scambiatore in rame alettato - tubo doppio - 1" - sup. scambio 5,26 m ²
20505507	Scambiatore in rame alettato - tubo doppio - 1" - sup. scambio 6,34 m ²
20420100	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 1,5 kW (1 x 230V)
20420101	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 2,0 kW (1 x 230V)
20420102	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 2,5 kW (1 x 230V)
20420103	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 3,0 kW (1 x 230V)
20420104	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 4,5 kW (1 x 230V)
20420105	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 3,0 kW (3 x 400V+N)
20420106	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 4,5 kW (3 x 400V+N)
20420107	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 6,0 kW (3 x 400V+N)
20420108	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 9,0 kW (3 x 400V+N)
20420109	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 12,0 kW (3 x 400V+N)

MODELLI CON VETRIFICAZIONE SECONDO NORME DIN 4753-3

TEMPERATURA MASSIMA DI FUNZIONAMENTO SERBATOIO: 95°C

PRESSIONE MASSIMA DI FUNZIONAMENTO SERBATOIO: 8 BAR

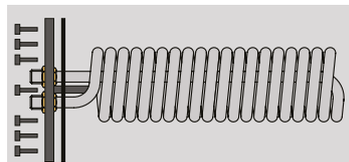
TEMPERATURA MASSIMA DI FUNZIONAMENTO SERPENTINI: 110°C

PRESSIONE MASSIMA DI FUNZIONAMENTO SERPENTINI: 10 BAR



5 ANNI DI GARANZIA SUL CORPO BOLLITORE

I MODELLI CON CAPACITÀ > 2.000 LITRI VENGONO GESTITI SOLO SU ORDINAZIONE, CON PAGAMENTO ANTICIPATO DEL 30% ALL'ATTO DELL'ORDINE.



Kit scambiatore estraibile in rame
Completo di piastra Ø300, guarnizione, viti e rondelle

RESISTENZA ELETTRICA MONOFASE

Potenza (kW)	Tensione (V)	Lunghezza A (mm)
1.5	230	320
2.0	230	320
2.5	230	320
3.0	230	320
4.5	230	480

RESISTENZA ELETTRICA TRIFASE

Potenza (kW)	Tensione (V)	Lunghezza A (mm)
3.0	400	300
4.5	400	450
6.0	400	600
9.0	400	700
12.0	400	850

