



DESCRIZIONE

Bollitore a singolo serpentino elicoidale. Corpo e serpentino in acciaio con vetrificazione anticorrosiva secondo norme DIN 4753-3

- Isolamento in poliuretano rigido iniettato ad alta densità da 50 mm per acqua calda (modelli di capacità dai 150 ai 500 litri)
- Isolamento in poliestere fornito non assemblato per acqua calda di spessore 100 mm (modelli di capacità dagli 750 ai 1500 litri) o di spessore 125 mm (modello di capacità 2000 litri)
- Elevata resistenza agli shock termici e alle alte temperature: fino a 95°C
- Anodo al magnesio
- Flangia d'ispezione D. 180 mm
- 9 modelli da 150 a 2000 litri di capacità totale

TEMPERATURA MASSIMA DI FUNZIONAMENTO SERBATOIO:	95°C
TEMPERATURA MASSIMA DI FUNZIONAMENTO SERPENTINO:	110°C
PRESSIONE MASSIMA DI FUNZIONAMENTO SERBATOIO:	8 BAR
PRESSIONE MASSIMA DI FUNZIONAMENTO SERPENTINO:	10 BAR

Modelli con isolamento in poliuretano rigido iniettato ad alta densità

Codice Nome

10122001	TST 1CO 150 - Bollitore vetrificato a singolo serpentino 150 litri
10122002	TST 1CO 200 - Bollitore vetrificato a singolo serpentino 200 litri
10122003	TST 1CO 300 - Bollitore vetrificato a singolo serpentino 300 litri
10122004	TST 1CO 400 - Bollitore vetrificato a singolo serpentino 400 litri
10122005	TST 1CO 500 - Bollitore vetrificato a singolo serpentino 500 litri

Modelli con isolamento in poliestere morbido fornito non assemblato

Codice Nome

10122221	TST 1CO 750 - Bollitore vetrificato a singolo serpentino 750 litri
10122222	TST 1CO 1000 - Bollitore vetrificato a singolo serpentino 1000 litri
10122223	TST 1CO 1500 - Bollitore vetrificato a singolo serpentino 1500 litri
10122224	TST 1CO 2000 - Bollitore vetrificato a singolo serpentino 2000 litri

ACCESSORI

Codice Articolo

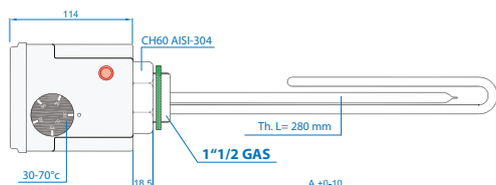
20420100	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 1,5 kW (1 x 230V)
20420101	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 2,0 kW (1 x 230V)
20420102	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 2,5 kW (1 x 230V)
20420103	Resistenza elettrica sanitario/primario con termostato 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)



5 ANNI DI GARANZIA SUL CORPO BOLLITORE

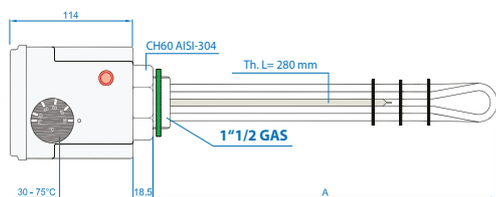
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO

Riscaldamento: 80°C
Acqua di alimentazione: 10°C



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

