



MODELLO

- BSE

VERSIONE TERMO

- BSET

- AF** Entrata acqua fredda
- AC** Uscita acqua calda
- MT** Mandata termo (solo per versione BSET)
- RT** Ritorno Termo (solo per versione BSET)
- 1** Attacco ½" per sonda termica (solo per versione BSET)
- 2** Guaina per sonda termica (solo per versione BSET)
- 3** Gruppo RT

NOTE TECNICHE

- ◆ Pressione massima d'esercizio 8 bar
- ◆ Temperatura massima d'esercizio 70°C
- ◆ Nella versione prodotto BSET gli attacchi termo sono bilaterali.
- ◆ La guaina per la sonda termica non è a corredo con lo scaldacqua. La lunghezza deve essere di 270 mm.

- (1) Fluido riscaldante termo 80°C
- (2) Temperatura in entrata 15°C
- (3) Termostato a 70°C. Temperatura ingresso 15°C

PRODOTTI	DIMENSIONI										DATI TECNICI							
	Capacità Lt	D	H	h1	h2	h3	G	g1	i	AF Ø	AC Ø	MT RT Ø	Potenza termica Watts	Tensione Volts	Unico Prelievo 40°C (3) Lt	Resa ΔT 45°C (2) Lt/h	Scambiatore termo Resa ΔT 45°C (1) Lt/h	Peso kg
BSE																		
BSE 50	56	440	580	235			470	80	120	½"	½"		1200	~220-230	112	23		20
BSE 80	80	440	780	215			470	80	120	½"	½"		1200	~220-230	160	23		24
BSE 100	100	440	940	265			470	80	120	½"	½"		1200	~220-230	200	23		27
BSE 120	120	440	1110	255			470	80	120	½"	½"		1200	~220-230	240	23		32
BSE 150	150	490	1100	250			525	110	140	½"	¾"		1500	~220-230	300	29		43
BSE 200	200	490	1430	400			525	110	140	½"	¾"		2000	~220-230	400	38		56
BSET																		
BSET 50	56	440	580	190	185	35	470	80	120	½"	½"	¾"	1200	~220-230	112	23	85	24
BSET 80	80	440	780	215	185	212	470	80	120	½"	½"	¾"	1200	~220-230	160	23	85	28
BSET 100	100	440	940	265	185	322	470	80	120	½"	½"	¾"	1200	~220-230	200	23	85	31
BSET 120	120	440	1110	255	185	492	470	80	120	½"	½"	¾"	1200	~220-230	240	23	85	36
BSET 150	150	490	1100	250	520	137	525	110	140	½"	¾"	¾"	1500	~220-230	300	29	204	53
BSET 200	200	490	1430	400	520	305	525	110	140	½"	¾"	¾"	2000	~220-230	400	38	204	66