

BOLLITORE IN ACCUMULO PER ACS BAG

I bollitori BAG sono produttori di acqua calda ad alto rendimento. Sono realizzati in lamiera di acciaio al carbonio vetroporcellanato. Provvisti di attacchi filettati, anodo magnesio, isolamento:

da 200 a 500 litri in poliuretano rigido 55mm, da 800 a 1000 litri in poliuretano rigido incoppelle smontabili 75 mm..

L'accumulo di ACS ha all'interno uno scambiatore fisso in tubo liscio avvolti a doppiaspirale concentrica.

TEMPERATURA MAX 99°C



Specifiche tecniche

MODELLO	BAG 200	BAG 300	BAG 500	BAG 800	BAG 1000
Codice	BAG/0200	BAG/0300	BAG /0500	BAG/0800	BAG /1000
Energy efficiency class	C	C	C	C	C
Capacità (l)	200	300	500	800	1000
Pressione massima esercizio (bar)	10	10	10	10	10
Temperatura massima (°C)	99	99	99	99	99
Isolamento (mm)	55	55	55	75	75
Peso (kg)	131	146	199	285	345
Dispersione (W)	65	78	103	114	123
SCAMBIATORE INFERIORE					
Superficie di scambio (mq)	3.0	4.2	6.0	7.5	10.0

Specifiche tecniche

Capacità	D	d	H	T	E	AS1	S1/S2	P1/P2	AS2	U	ISP	R	A1
Litri	mm.	mm.	mm.				pollici				mm.	Inch	pollici
200	610	500	1280	1/2"	1"	1"	1" ¼	1/2"	1"	1"	Ø120x180		
300	610	500	1690	1/2"	1"	1"	1" ¼	1/2"	1"	1"	Ø120x180		Anodo
500	760	650	1660	1/2"	1"	1"	1" ¼	1/2"	1"	1"	Ø120x180	2"	Magnesio
800	950	790	1845	1/2"	1" ¼	1"	1" ¼	1/2"	1"	1" ¼	Ø120x180		1" ¼
1000	950	790	2095	1/2"	1" ¼	1"	1" ¼	1/2"	1"	1" ¼	Ø120x180		

legenda

A	Anodo magnesio	ISP	Boccaporto d'ispezione
T	Termometro	S	Entrata / uscita scambiatore
U	Uscita acqua calda sanitaria	AS1 / AS2	Attacco ausiliario
E	Entrata acqua fredda sanitaria/scarico	P1 / P2	Attacco sonda
R	Attacco resistenza elettrica		

