

BOLLITORE

A SCAMBIATORE ESTRAIBILE

Prodotto conforme all'art. 3.3 della direttiva n.97/23/CE (P.E.D.). Non richiede marcatura CE



CONNESSIONI:

- 1 - alimentazione/scarico
- 2 - alimentazione
- 3 - ricircolo
- 4 - utilizzo
- 5 - termometro
- 6 - resistenza elettrica
- 7 - protezione catodica
- 8 - entrata primario
- 9 - uscita primario

MATERIALE:

BOLLITORE:
acciaio inox AISI 316L
1.4404

CARATTERISTICHE:

VERSIONE: verticale/orizzontale

PRESSIONE DI ESERCIZIO:

accumulo 6 bar

scambiatore 12 bar

GARANZIA: 8 anni

COIBENTAZIONE:

Poliuretano rigido o flessibile sp.50 mm
rivestito in PVC grigio

TEMPERATURE MAX DI ESERCIZIO:

accumulo 95°C

scambiatore 99°C

DESCRIZIONE:

Questo bollitore è provvisto di uno scambiatore estraibile a fascio tubiero. Il vantaggio di questo tipo di scambiatore consiste nella possibilità di sostituzione in caso di logorio, rottura o aumento del fabbisogno. E' quindi indicato in caso di utilizzo intensivo dello scambiatore.



Sui nostri prodotti
consigliamo di installare
il dispositivo di protezione
catodica a corrente impressa
(optional)

Modello	u.m.	200	300	500	800	1000	1500	2000	2500	3000	4000	5000
Superficie di scambio	m ²	0,5	0,75	1	1,5	2	3	4	5	6	8	10
Capacità scambiatore	l.	4	6	7	9	10	14	18	22	24	35	40
Pot. Scambio	Kw	12	14	20	43	51	88	128	182	226	297	395
Produzione	l/h	298	351	500	1057	1256	2182	3158	4510	5603	7356	9873
Diametro interno	mm	450	550	600	800	800	950	1100	1100	1250	1400	1600
Altezza totale	mm	1420	1460	1900	1890	2140	2410	2450	2750	2770	2830	2860

Produzione ACS da 10 a 45°C con primario da 80 a 70°C ed accumulo a 60°C.

Fotografie, disegni, dati tecnici indicati in questo catalogo erano validi al momento della pubblicazione. Eventuali variazioni tecniche, estetiche e funzionali possono essere apportate senza preventivo preavviso. Qualora i dati indicati nel presente catalogo diventassero tassativi il cliente è tenuto a comunicarlo in fase di preventivo o ordine. Bassi S.r.l. si riserva una tolleranza del 10% su contenuti e dimensioni.