

ISAF M.TG srl Via B. Parodi, 286/A 16010 Ceranesi - Genoa Italy  
 Tel. 010781793 - 0107848136 Fax 0107268816 e-mail: info@isafmtg.com

Type **BAC-HP** Datasheet **34.5.20.1240**  
 Rev. 0 Date 02/03/2003 Page 1/1

### ESECUZIONE

Serbatoio cilindrico liscio orizzontale o verticale completo di attacchi per l'impianto e degli accessori richiesti dall'ente di classifica.

### IMPIEGO

Installazione su linee di aria compressa per servizi vari e di automatismi.

### CONDIZIONI DI PROGETTO

Pressione Max. 12 ÷ 40 bar  
 Temperatura Max. 50 °C  
 Temperatura Min. 0 °C

### ESECUZIONI SPECIALI

Costruzioni particolari sono realizzate su specifica del cliente.

### ACCESSORI E COMPONENTI

I sistemi ISAF possono essere forniti completi di apparecchiature di controllo, valvole, quadri elettrici e altri accessori che ne assicurano il corretto funzionamento, oltre a una gamma di componenti che ne facilitano l'installazione.

### COLLAUDI

RINA - ABS - LR - BV - GL - DNV - MMI

### MATERIALI

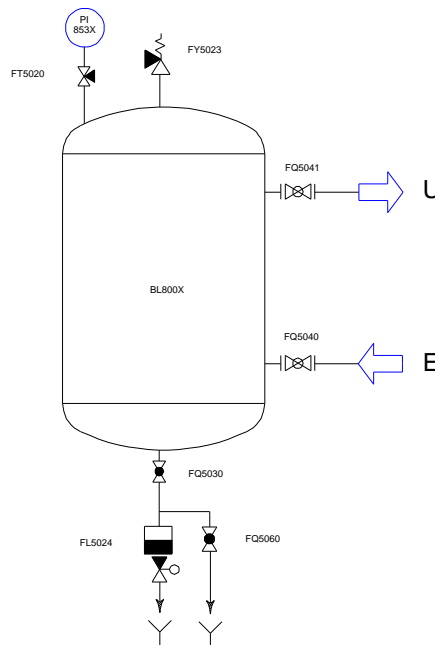
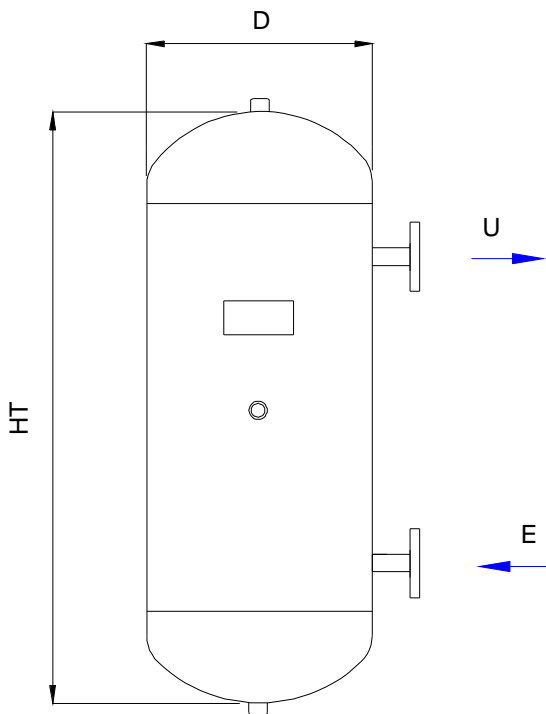
A1 ACCIAIO P 265 GH  
 A2 ACCIAIO P 355 NH  
 A3 ASTM A 106 B  
 X AISI 304 L  
 XX AISI 316 L

### CONNESSIONI

Filettate BSP - NPT  
 Flangiate UNI - DIN - ASME - JIS

### TRATTAMENTI

Il trattamento delle superfici esterne e interne sarà scelto in funzione dell'utilizzo.



I dati contenuti sono indicativi e possono variare senza preavviso

Flange standard: UNI 2278/67 PN16 - UNI 6984/67 PN40

Modello	Capacità Lt.	Max.Press.di Progetto bar	D	HT	L	H	E - U	Peso Kg.
BAC-HP100	100	12 ÷ 40	356	1200			DN 15	135
BAC-HP150	150	12 ÷ 40	356	1750			DN 15	185
BAC-HP250	250	12 ÷ 40	508	1450			DN 25	220
BAC-HP500	500	12 ÷ 40	508	2750			DN 32	350
BAC-HP500	500	12 ÷ 40	610	1950			DN 32	310
BAC-HP700	700	12 ÷ 40	610	2840			DN 40	440