

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

Type **SAC-HP** Datasheet **9.5.20.3033**  
 Rev. 0 Date 02/03/2003 Page 1/1

### ESECUZIONE

Serbatoio cilindrico orizzontale montato su selle, completo di attacchi per l'impianto e degli accessori richiesti dall'ente di classifica.

### IMPIEGO

Accumulo di aria compressa e gas inerti per utilizzi vari.

### CONDIZIONI DI PROGETTO

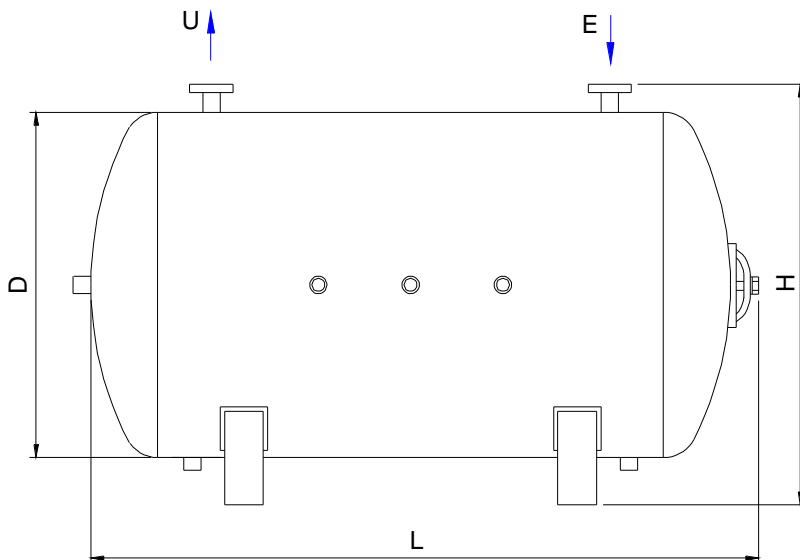
Pressione Max. 30 ÷ 33 bar  
 Temperatura Max. 50 °C  
 Temperatura Min. 0 °C

### 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

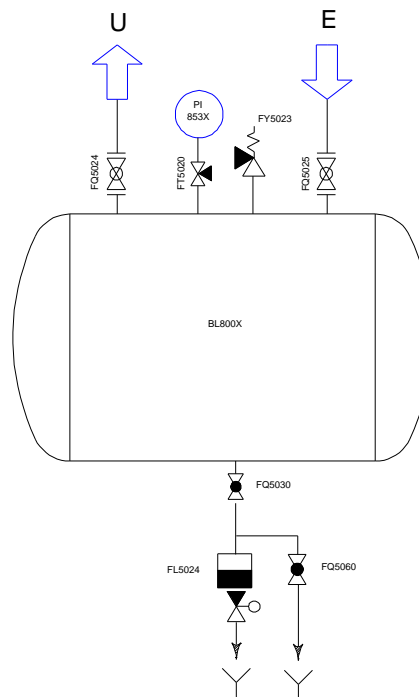
A1 ACCIAIO P 265 GH  
 A2 ACCIAIO P 355 NH  
 A3 ASTM A 106 B  
 X AISI 304 L  
 XX AISI 316 L

### 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: UNI6084/67 PN40

Modello	Capacità Lt.	Max.Press.di Progetto bar	D	HT	L	H	E - U	Peso Kg.
SAC-HP1000H	1000	33	800		2300	1150	DN32	650
SAC-HP1500H	1500	33	950		2450	1300	DN32	1000
SAC-HP2000H	2000	33	1100		2600	1450	DN40	1350
SAC-HP3000H	3000	30	1300		2700	1650	DN50	1650
SAC-HP4000H	4000	30	1600		2400	1950	DN80	2300