

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

Type	CRB	Datasheet	4.5.20.40
Rev.	0	Date	02/03/2003
		Page	1/1

### ESECUZIONE

Serbatoio cilindrico liscio orizzontale o verticale, completo di testata portavalvole tipo ISAF o UNI/UNAV e degli accessori richiesti dall'ente di classifica.

### IMPIEGO

Installazione su linee aria compressa per avviamento motore diesel.

### CONDIZIONI DI PROGETTO

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

### COSTRUZIONE

L'impiego di una qualità di acciaio inox con elevate caratteristiche meccaniche permette costruzioni particolarmente leggere.

### 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

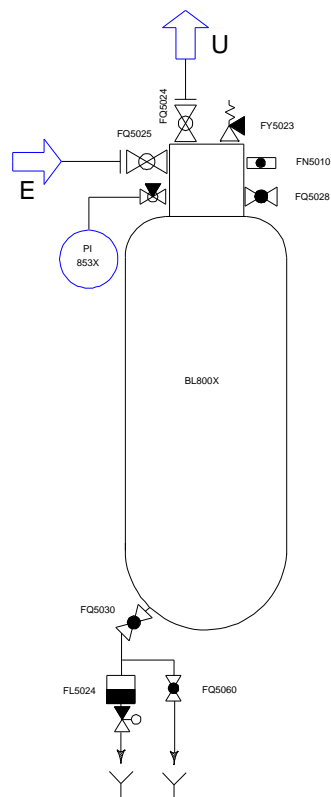
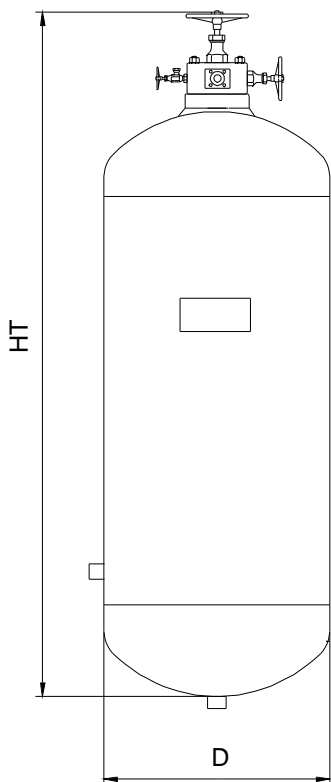
YXX ACCIAIO AL CROMO

### CONNESSIONI

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

### TRATTAMENTI

La costruzione in acciaio inox non richiede trattamenti anticorrosivi delle superfici esterne e interne.  
 La bombola è fornita verniciata esternamente.



I dati contenuti sono indicativi e possono variare senza preavviso

Modello	Capacità Lt.	Max.Press.di Progetto bar	D	HT	L	H	E - U	Peso Kg.
CRB125	125	40	320	1750			DN15 - 25	57
CRB180	180	40	380	1800			DN15 - 25	68
CRB280	280	40	480	1800			DN15 - 25	113
CRB380	380	40	480	2200			DN20 - 40	141
CRB500	500	40	640	1800			DN20 - 40	189