



CARATTERISTICHE TECNICHE

CONTENITORE - DISTRIBUTORE DIESEL TANK OMOLOGATO M.I.

Ad asse orizzontale, sorretto da selle di appoggio con piedini antiarrociamento, corredato di:

- Passo d'uomo flangiato Ø 420 mm., completo di :
 - Attacco di carico a presa rapida con ghiera, UNI 3" in ottone omolog. M.I.;
 - Valvola limitatrice di carico interna al 90 %, omologata M.I. ;
 - Dispositivo di sfiato da 1" ½ con calotta terminale frangifiamma in ottone;
 - Indicatore di livello a galleggiante con quadrante di segnalazione ;
- Golfare di sollevamento a vuoto ;
- Attacco di messa a terra in acciaio AISI ;
- Attacco di aspirazione da 1" con valvola di intercettazione a sfera PT 1" con tenute in P.T.F.E. – valvola di ritenuta in linea VRL 10 tarata a 0,25 bar e tubo SS 1" zincato per raccordo gruppo erogatore, con terminale flessibile in tubo spiralato 25 x 37 – 10 bar, dotato di raccordi a pressione;
- Drenaggio da 1", con tappo di chiusura ;

BACINO DI CONTENIMENTO metallico a forma rettangolare, in lamiera di acciaio al carbonio, dotato di bordatura superiore di rinforzo, golfari di sollevamento, attacchi di messa a terra, fondo rinforzato adatto al posizionamento del serbatoio a pieno carico, scarico di fondo munito di tappo. Predisposto per installazione tettoia. Verniciatura esterna con vernici all'acqua, con primer di fondo e smalto a finire.

TETTOIA DI PROTEZIONE dagli agenti atmosferici, da applicare sul bacino di contenimento metallico, dotata di montanti tubolari e telaio autoportante e lamiera di copertura grecata zincata.

GRUPPO EROGATORE :

Vasta scelta di gruppi di erogazione chiusi in cassetta completi di elettropompa, contaltri meccanico o digitale, tubazione flessibile e pistola di erogazione.

Disponibili inoltre distributori ad uso privato con contaltri meccanici od elettronici con possibilità di controllo e gestione dei rifornimenti effettuati dagli utenti. Possibilità di stampa ricevuta e connessione a computer remoto per scarico dati delle operazioni effettuate. Disponibili erogatori con contaltri volumetrici ad elevata precisione.

DIMENSIONI (mm.)

| MODELLO | CAPACITA' (LT.) | SERBATOIO | BACINO DI CONTENIMENTO | TETTOIA DI PROTEZIONE |
|---------------|-----------------|----------------------|----------------------------|------------------------------|
| DTO 10 | 995 | 900 x 1.730 | 1.500 x 2.200 x 250 | 1.600 x 3.000 x 2.500 |
| DTO 15 | 1.500 | 1.100 x 1.750 | 1.500 x 2.200 x 250 | 1.600 x 3.000 x 2.500 |
| DTO 20 | 2.000 | 1.270 x 1.750 | 1.500 x 2.200 x 300 | 1.600 x 3.000 x 2.500 |
| DTO 35 | 3.380 | 1.600 x 1.810 | 1.800 x 2.400 x 400 | 2.000 x 3.000 x 2.750 |
| DTO 50 | 5.000 | 1.600 x 2.550 | 2.000 x 3.000 x 420 | 2.000 x 4.000 x 2.750 |
| DTO 70 | 7.000 | 1.700 x 3.300 | 2.000 x 3.800 x 470 | 2.200 x 4.000 x 3.100 |
| DTO 90 | 9.000 | 1.900 x 3.700 | 2.250 x 4.000 x 500 | 2.250 x 4.000 x 3.100 |