

DTV DP



DATI TECNICI

DIESEL TANK OMOLOGATO M.I. e MARCATURA CE- Serbatoio cilindrico ad asse verticale a doppia parete, in lamiera di acciaio al carbonio EN 10025, spessore 3 e 2,5 mm. Il serbatoio esterno di protezione ha capacità di contenimento pari al 100% del serbatoio interno. La struttura è sorretta da gonna di supporto e da barre inferiori che permettono la movimentazione a vuoto tramite muletto.

Il serbatoio è dotato di:

- Pozzetto di protezione passo d'uomo (dim. Ø 420 mm), completo di coperchio incernierato e lucchettabile, con all'interno passo d'uomo flangiato Ø 450 mm., corredato di:
 - Attacco di carico a presa rapida con ghiera, UNI 3" in alluminio omologato M.I.;
 - Valvola limitatrice di carico interna al 90%, omologata M.I.;
 - Indicatore di livello a galleggiante con quadrante di segnalazione ;
- Golfare di sollevamento a vuoto saldato sul fondo superiore;
- Dispositivo di sfiato da 1" ½ con calotta terminale frangifiamma in ottone;
- Attacco di messa a terra in acciaio AISI;
- Attacco di aspirazione da 1", posizionato ad un'altezza dal fondo di circa 10 cm che consente di salvaguardare la qualità del prodotto evitando l'aspirazione di sedimenti o di acqua depositati sul fondo del serbatoio. Completo di 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 posizionato su fondo serbatoio;
- Scaletta esterna di accesso al passo d'uomo;
- Sistema visivo di controllo perdite su intercapedine tramite spia visiva;
- Verniciatura con fondo bicomponente e vernice ad acqua asciugata a forno previo trattamento di lavaggio delle lamiere.

GRUPPO EROGAZIONE: 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 o 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.

OPTIONAL

SONDA DI LIVELLO PNEUMATICA modello OCIO.

KIT FILTRO del tipo a cartuccia per filtraggio impurità fino a 25 micron, per carburante Diesel (disponibile anche 30 micron con funzione filtraggio impurità ed assorbimento acqua).

Modello	Capacità (lt.)	Dimensioni: Ø interno - Ø esterno x altezza (mm.)
DTV DP 10	1.045	Ø 1100 - 1150 x 1400h
DTV DP 20	2.125	Ø 1270 - 1300 x 1880h
DTV DP 35	3.502	Ø 1600 - 1630 x 2040h
DTV DP 50	4.990	Ø 1900 - 1930 x 2080h
DTV DP 60	6.107	Ø 1900 - 1930 x 2490h
DTV DP 90	8.981	Ø 2250 - 2270 x 2600h

La capacità effettiva corrisponde 90% della capacità nominale indicata in tabella.



Armadi erogatori mod. MK / 5K / 6K / 8K / 10K / 12K

Armadietto metallico con chiusura a chiave, verniciato a polveri, comprendente: **filtro** in aspirazione; **elettropompa** autoadescente portata max 50 lt./min. (**mod. 5K**), 60 lt./min. (**mod. 6K**), 70 lt./min. (**mod. 8K**), 90 lt./min. (**mod. 10K**) con filtro e by-pass incorporato, motore monofase 230 V o trifase 400 V oppure alimentazione 12 V CC (**mod. 12K**); **contaltri** ad uso privato, con parziale azzerabile e totalizzatore progressivo, esente da verifica metrica; **tubo** flessibile da 5 mt. con raccordi a pressione; **pistola** di erogazione automatica con raccordo girevole; dispositivo elettronico di avviamento-arresto pompa, con interblocco pompa su minimo livello mediante pressostato. Possibilità di avere la pompa rotativa manuale, portata max 50 lt./min. (**mod. MK**).



Distributore mod. CK 50 / CK 70

Minidistributore ad uso privato, comprendente: **filtro** in aspirazione; **elettropompa** autoadescente portata max 50 lt./min. (**mod. CK 50**) - 70 lt./min. (**mod. CK 70**) con filtro e by-pass incorporato, motore monofase 230 V.; **contaltri** ad uso privato, con parziale azzerabile e totalizzatore progressivo, esente da verifica metrica; **tubo** flessibile da 5 mt. con raccordi a pressione; **pistola** di erogazione automatica con raccordo girevole; portapistola esterno lucchettabile integrato con leva di marcia/arresto pompa.



Distributore mod. CK 70 MC

Minidistributore ad uso privato, comprendente: **filtro** in aspirazione; **elettropompa** autoadescente portata max 70 lt./min. con filtro e by-pass incorporato, motore monofase 230 V.; **contaltri** multiutente per gestione max 50 codici segreti (disponibile versione 120 codici) ad uso privato con parziale azzerabile e totalizzatore progressivo, corredato di tastiera numerica e display a cristalli liquidi; **tubo** flessibile da 5 mt. con raccordi a pressione; **pistola** di erogazione automatica con raccordo girevole; portapistola esterno lucchettabile integrato con leva di marcia/arresto pompa.



Distributore mod. SS 70 - 100 MC / SS 70 - 100 FM

Distributori ad uso privato, con fasciame in lamiera autoportante, comprendente: **filtro** in aspirazione; **elettropompa** autoadescente portata 70 lt./min. (mod. SS 70 MC e FM) - 90 lt./min. (mod. SS 100 MC e FM) con by-pass incorporato, motore monofase 230 V; **contaltri** elettronico modello K 600, ad ingranaggi, precisione $\pm 0,5\%$; centralina elettronica multiutente per gestire fino a 80 utenti (mod. SS 70 e 100 MC) o fino a 120 utenti (mod. SS 70 e 100 FM), corredata di tastiera numerica e display a cristalli liquidi; **tubo** flessibile da 5 mt. con raccordi a pressione; **pistola** di erogazione automatica con raccordo girevole; portapistola integrato con dispositivo di marcia/arresto pompa; dispositivo di blocco pompa su minimo livello; stampante interna per rilascio scontrino (mod. SS 70 e 100 FM); indicatore di livello elettronico.



Distributore mod. GPM 50

Distributore ad uso privato mod. GPM 50 completo di: **elettropompa** da 70 lt./min. - 220 V o 50 lt./min. - 380 V., **contaltri** ad uso privato precisione $\pm 0,2\%$ con pulser per collegamento al nostro sistema gestionale, **pistola** di erogazione automatica con porta pistola esterno lucchettabile con accensione pompa integrato, 5 mt. di **tubo** di erogazione flessibile. **Testata elettronica** con display LCD monofronte retroilluminato.



Distributore mod. Q 110 - Q 210

Distributore elettronico industriale con telaio autoportante in acciaio inox e pannelli verniciati, comprendente: **elettropompa** autoadescente, portate 40/50/80/130 lt./min. (mod. Q 210 non disponibile 130 lt./min.), completa di camera di degassazione, **filtro** a cestello in aspirazione, by-pass e disaeratore a galleggiante; motore elettrico trifase 400 V; misuratore a pistoni, con regolazione micrometrica, errore di tolleranza 0,2% (misuratore doppio per mod. Q 210); testata elettronica monofronte con display LCD retroilluminato (doppia testata per mod. Q 210); **pistola** di erogazione automatica dotata di 4,5 mt. di tubo flessibile 1" (doppia pistola per mod. Q 210); **pulser** di rilevamento dati per collegamento a sistemi di gestione flotte.