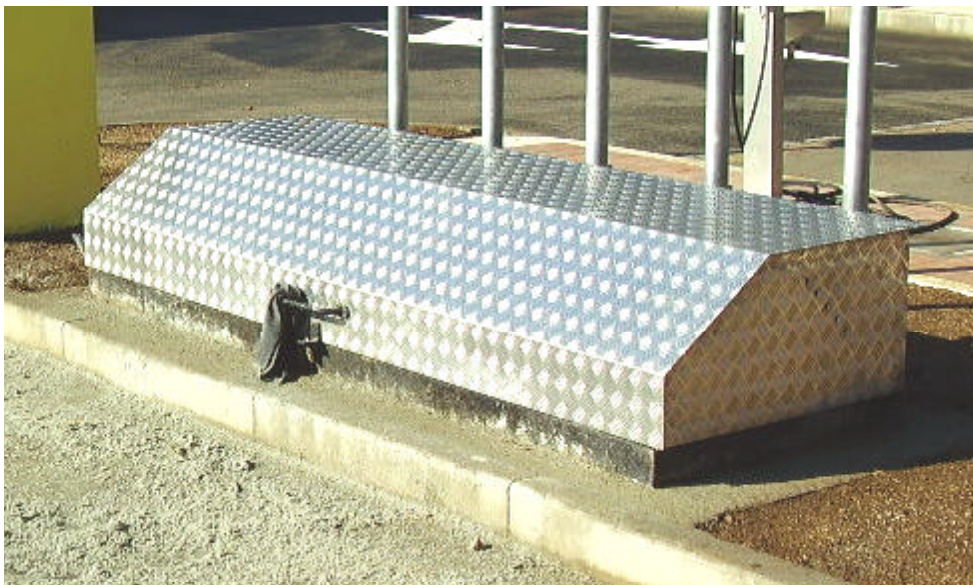




CARICO CENTRALIZZATO



Una completa gamma di centraline di scarico per autocisterne

- *Da 2 a 7 bocche di carico;*
- *Disponibile in 4 configurazioni adatte per tutte le conformazioni di impianto;*
- *Alta resistenza e durata nel tempo: trattato con vernice antibenzina;*
- *Coperchio servo-assistito zigrinato ad alta resistenza;*



DESCRIZIONE



Il Carico Centralizzato è costituito da una centralina di scarico per autocisterne da cui partono le tubazioni interrato di carico del diametro di 3" o 4", e quelle per ciclo chiuso e sfiato del diametro di 2", per ogni singolo serbatoio.

Nella centralina di carico saranno installate le bocche terminali delle tubazioni di carico e di ciclo chiuso provenienti dai rispettivi serbatoi; le bocche terminali sono realizzate in acciaio e sono complete dei coperchi omologati. La centralina può essere fornita già completa dei componenti necessari all'interfaccia con le tubazioni in polietilene della marca UPP .

I tubi di sfiato da 2", saranno portati all'altezza di mt. 2,50 dal suolo, saranno in acciaio e dotati di valvola Pressione-Depressione completa di tagliafiamma (componenti non inclusi nella dotazione).

L'attraversamento delle pareti metalliche della vasca di contenimento è realizzato mediante flange passaparete, per garantire il contenimento all'interno del pozzetto di eventuali versamenti di prodotto; anche queste flange sono fornite già installate.

Tutte le parti in acciaio dovranno essere provviste di collegamenti equipotenziali e collegate alla rete di terra predisposta da altra ditta.

Installazione in cantiere

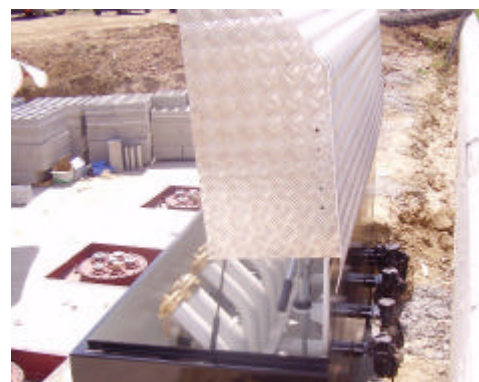
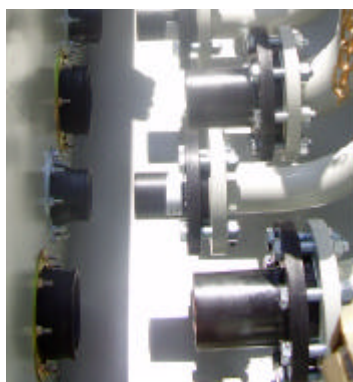


CARATTERISTICHE



- La VASCA DI CONTENIMENTO è realizzata in lamiera verniciata internamente ed esternamente con vernice antibenzina;
- Il COPERCHIO è realizzato in alluminio zigrinato ed è dotato di appositi occhielli per la chiusura mediante lucchetto;
- Il carico può essere fornito con un NUMERO DI BOCCHE DI CARICO/CICLO CHIUSO da 2 a 7 (consigliamo comunque di non superare le 6 bocche per non aumentare eccessivamente il peso del coperchio di chiusura);
- COPERCHIO SERVOASSISTITO; ovvero dotato di pistoni laterali per assistere il sollevamento;

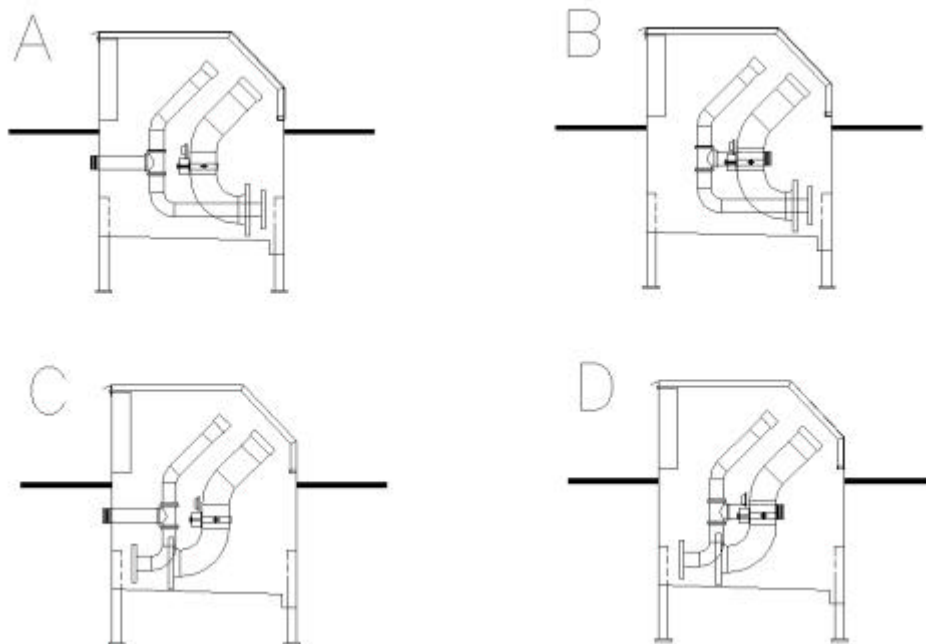
- La fornitura include:
 - COPERCHI IN OTTONE omologati di attacco delle tubazioni dei camion cisterna;
 - FLANGE METALLICHE per la connessione alle tubazioni verso i serbatoi;
 - A richiesta possono essere fornite TESTE FLANGIATE di marca UPP premontate sulle flange metalliche (tronchetto - flangia) e delle flange passaparete. Questa dotazione consente di diminuire drasticamente le operazioni di montaggio riducendole alla sola saldatura dei tronchetti alle linee verso i serbatoi.
- Le BOCHE DI CARICO possono essere da 3" o 4" con ciclo chiuso sempre da 2";
- All'interno è installata una pompa manuale per il recupero di eventuali versamenti;
- In posizione facilmente accessibile è installata la predisposizione per la messa a terra dell'autocisterna durante le operazioni di scarico del carburante.



Configurazioni

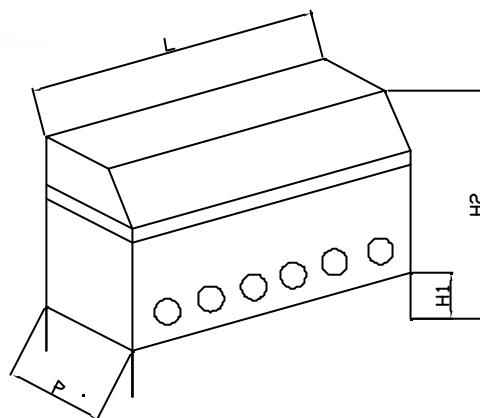
Il manufatto è disponibile in 4 configurazioni A,B,C,D) differenti per orientamento delle tubazioni. Le diverse configurazioni permettono di adattare il carico a qualunque conformazione di impianto.

Schema configurazioni disponibili - viste laterali



Dimensioni e prezzi di listino

- Al momento dell'ordine occorre precisare la configurazione desiderata (A, B, C o D) e il diametro delle bocche di carico (3" o 4");
- Nei prezzi senza accessori sono esclusi i componenti per la connessione alle tubazioni in polietilene UPP: tronchetti flange e flange passaparete; sono inclusi tutti gli altri componenti standard;
- I tempi di consegna sono indicativamente di 3 settimane; questo periodo potrà essere confermato solo al momento dell'ordine.



N° bocche	L	P	H1	H2
2	78			
3	113			
4	148			
5	183	80	20	130
6	218			
7	253			

Tutte le dimensioni sono espresse in centimetri

Per informazioni:

Tokheim Sofitam Italia Srl - Ufficio Commerciale
S.P. 26 - Km. 10+800 - 14030 - Scurzolengo (AT)
Tel. 0141 - 20 38 200 / fax 0141 - 20 38 222 / e-mail: info@asti.tokheim.com