



F.lli D'Amico snc

Via Taddei n.16

65010 Villa Badessa di Rosciano (Pe)

Tel 085 8505712 Fax 085 8509951

P iva 00284450681



SCHEDA TECNICA

***contenitore-distributore mobile
per carburanti liquidi categoria "c"***

marca : F.lli D'Amico SNC

modello: DAM9

Serbatoio metallico ad asse orizzontale della capacità nominale di litri 8.859 con Diametro mm. 1.800, lunghezza fasciame mm. 3.250, lunghezza totale mm. 3.610 e spessore lamiera mm.3. Bacino di contenimento metallico della capacità utile 110% circa avente dimensioni 4200 x 2200 x 1050 (LxPxH) completo di tappo di scarico per il drenaggio acqua piovana, sistema di aggancio al serbatoio, predisposizione al fissaggio della tettoia mediante bullonatura e attacchi per la messa a terra. **Tettoia di protezione metallica del tipo con lamiera grecata zincata con profilati di sostegno in ferro tubolare quadro, predisposta all'ancoraggio al bacino di contenimento mediante bullonatura.**

Nella parte superiore dei serbatoi è ubicato un **passo d'uomo di 400 mm**, del tipo stampato flangiato e imbullonato con interposizione di guarnizione di tenuta in pvc.

Sul coperchio del passo d'uomo, nel lato superiore si trovano saldati:

un tronchetto per bocca di carico da 3"

un tronchetto da ½ " per sfiato e tagliafiamma terminale.

Nella parte inferiore dello stesso, sulla tubazione di carico è posizionato un tronchetto per la valvola limitatrice di carico.

Il serbatoio è inoltre equipaggiato dei seguenti particolari:

- Un golfare di sollevamento e di fissaggio per il trasporto
- 4 piedini di appoggio
- Tubazione di aspirazione da 1" completa di valvola di intercettazione a sfera
- Valvola di non ritorno con molla tarata
- Dispositivo di blocco pompa al minimo livello, inserito attraverso la parte superiore del fasciame mediante apposito tubo di guida
- Tappo di drenaggio -Quadro elettrico -Messa a terra
- Tronchetto per indicatore di livello ad orologio da ½ " posizionato sulla generatrice superiore del serbatoio al lato opposto al passo d'uomo

- Elettropompa PIUSI versione PANTHER 72:

Motore elettrico ad induzione, per servizio continuo, monofase o trifase, del tipo chiuso con statore avvolto e rotore a gabbia di scoiattolo, con raffreddamento forzato con ventola, (potenza 550 W, n.giri/min. 2.900, tensione 230 V -50 Hz; potenza 550 W, n.giri/min. 2.900, tensione 400 V -50 Hz), isolamento classe F, avvolgimenti a doppio isolamento in classe H, con grado di protezione IP 55.

Il cavo elettrico di alimentazione è del tipo a norma CEI 20-22.

pompa rotativa, volumetrica autoadescente a palette, completa di by-pass e filtro incorporato, corpo pompa realizzato in fusione in ghisa, rotore in acciaio sintetizzato, presentano una tubazione flessibile di erogazione ITR TREG RUBBER OIL HOSE CARBOPRESS, completa di raccordi terminali e pistola erogatrice di tipo automatico PIUSI mod. HUSKY nelle versioni AUTOMATIC 80.

Contalitri:

Contatore volumetrico **PIUSI mod.K33**, a disco oscillante, con corpo in alluminio e visualizzatori a tamburelle (n.3 per il contalitri parziale azzerabile e n.6 per il totalizzatore non azzerabile).

