



SERBATOIO SEO2 2100 LITRI CON GRUPPO DI EROGAZIONE

Reference: SEO2

SERBATOIO SEO2 2100 LITRI CON GRUPPO DI EROGAZIONE 230V

Serbatoio erogatore SEO 2 con capacità nominale da 2100 Litri con accessori

Serbatoio passo d'uomo DN 400
Guarnizione NBR per idrocarburi
Carico da 3" omologata M.I.
Valvola limitatrice di carico al 90% omologata M.I.
Sfiato tagliafiamma da 1" omologato M.I.
Sfiato tagliafiamma da 1"
Indicatori di livello ad orologio
Bacino di contenimento al 110%
valvola di ritegno
Filtro di fondo a rete
Valvola di intercettazione da 1" a passaggio totale
Scarico totale di fondo e tappo da 1"
Predisposizione per messa a terra ed equipotenziale
Piedi di sostegno e antirotolamento del serbatoio
Punti di sollevamento a vuoto
Trattamento esterno anticorrosione mediante decappaggio della lamiera
Primer antiruggine al cromo di zinco
Finitura con smalto bi-componente

Gruppo di erogazione: Armadietto in metallo con chiusura a chiave, elettropompa da 58 Lt/min 230V, protezione con fusibile salva motore, filtro di linea, contaltri, pistola erogatrice automatica, tubo di erogazione, portapistola interno all'armadietto.

Bacino di contenimento: in acciaio al carbonio S235JR autoportante con capacità pari al 110% del volume del serbatoio, scarico totale di fondo e tappo da 1", rialzo inferiore, inviti per il montaggio della tettoia, trattamento esterno anticorrosione

Targa, manuale e autocertificazione: cartellonistica di segnalazione e sicurezza, targa identificatrice metallica punzonata, manuale di installazione, uso e manutenzione, dichiarazione di conformità di Tipo D.M. 37/08al prototipo approvato da Ministero degli Interni e altre certificazioni come da Normativa vigente.

Centralina elettronica TM 2000:
Comando del gruppo di erogazione con dichiarazione di conformità CE
Grado di protezione IP56
arresto motore per minimo livello carburante nel serbatoio
Spia di presenza di rete, spia di funzionamento elettropompa, spia di carburante terminato
Pulsante di avvio elettropompa e pulsante di arresto
Fungo di arresto generale per emergenze

Altri accessori a richiesta, contattaci!

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Tipo di materiale trattato	Diesel
Materiale principale scocca	Acciaio al Carbonio S235JR
Capacità serbatoio carburante (L)	2100
Lunghezza (mm)	1732
Larghezza (mm)	890
Altezza (mm)	1400
Pompa per travaso liquido	Elettropompa 230V
Pannello di controllo	Analogic
Tipo di prodotto	Serbatoio