

Z750170

MINI TANK FILTER SYSTEM

Mini tank filtering system è un'unità portatile per la filtrazione di gasolio e la separazione di acqua per travasi, rifornimenti o filtrazione in ricircolo continuo su serbatoi o piccole cisterne per la pulizia di piccoli serbatoi motori diesel.

Caratteristiche

- Ideale per travasi o rifornimenti.
- Installabile su serbatoi motore (Es. gruppi elettrogeni) o piccole cisterne con capacità fino a 2.000 litri.
- Può evitare la proliferazione di alghe e la formazione di morchie o acqua sul fondo del serbatoio.
- Telaio compatto con pratica maniglia per il trasporto.

Dati tecnici

- Alimentazione Monofase 230V/50-60Hz.
- Filtrazione standard 30 micron Water Separator.
- Gradi di filtrazione disponibili: 10 micron water separator – 140 micron rete metallica lavabile.
- Portata elettro-pompa a ingranaggi 14 Litri/Minuto (840 Litri/ Ora) con prevalenza fino a 12 bar.
- Pompa dotata di interruttore on-off e cavo elettrico.
- Possibilità di montare sul filtro il sensore di presenza acqua.
- Filtro dotato di rubinetto sul fondo per drenaggio acqua separata.
- Efficienza di separazione acqua garantita al 99,9%.
- Raccordatura su filtro attacco maschio 1/2-7/8 jic.
- Raccordatura sulla pompa attacco maschio 1/2 gas cilindrico.
- Inclusi i tubi flessibili da 2 metri con lance metalliche da 50 cm solo nella versione portatile.
- No tubi flessibili e lance nella versione per installazione fissa (Es. per gruppi elettrogeni o cisterne).



NOTE: Questi dati, basati sulla nostra esperienza, vanno considerati come indicativi e non sollevano l'utilizzatore finale dalla necessità di effettuare delle prove preliminari. Ci riserviamo di apportare variazioni ai dati caratteristici dei prodotti in relazione al progresso tecnico o a sviluppi produttivi.

Mod. 065 - 00