EXTREME FUEL FILTRATION

UNITÀ CARRELLATA PER FILTRAZIONE E MONITORAGGIO DIESEL



- Pensato per travasi e scarichi carburante da autobotti in cisterna
- Collegabile ad autocisterne per scarico carburante a caduta o con pompa
- Filtro sintetico facilmente lavabile e riutilizzabile



SPECIFICHE		\mathbb{C}
Altezza	60 cm	
Larghezza	40 cm	
Profondità	153 cm	
Peso	90 kg	
Portata	1.000 l/min	
Filtrazione	50 mic water separator	
Pressione max	6 bar	
Temp. esercizio	10/20°C	
Fluidi	Gasolio EN590	
Connessioni	IN/OUT Kuna 4"	
Codice	EX1000	
Ricambio	FC00640-50	

DESCRIZIONE

L'unità carrellata Extreme Fuel Filtration 1.000 è il filtro ideale per il controllo e la filtrazione del gasolio durante la fase di rifornimento di cisterne o di grandi serbatoi motori diesel.

Le dimensioni e il peso ridotto ne facilitano la movimentazione, è trasportabile agevolmente su pavimentazioni asfaltate o cementate oppure sollevabile per mezzo di due ganci in acciaio.

Pratico sistema di apertura del contenitore che consente l'estrazione della cartuccia per la pulizia, senza l'ausilio di nessun strumento (chiavi o pinze).

CARATTERISTICHE

- Corpo in acciaio zincato (a richiesta acciaio inox316)
- Ruote bloccanti
- Filtro completo di cartuccia separatrice sintetica lavabile e riutilizzabile.
- Manometro per controllo pressione d'intasamento cartuccia.
- Rubinetto di svuotamento.
- Pinze per messa a terra con cavo di lunghezza 5 metri.











