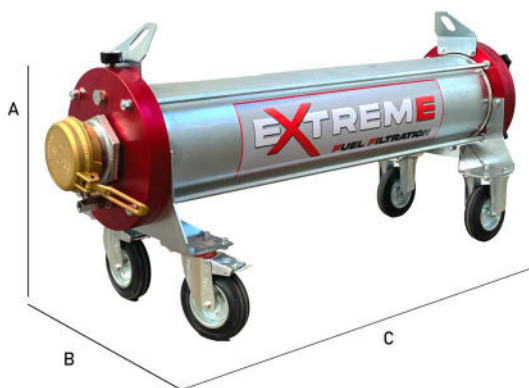




EXTREME 1000 SS

FILTRO CARRELLATO PER TRAVASO O RIFORNIMENTO DIESEL
PORTATA FINO A 1.000 LITRI/MINUTO (60.000 LITRI/ORA)
FILTRAZIONE 50 MICRON TEFLON LAVABILE
SEPARAZIONE ACQUA LIBERA
CERTIFICAZIONE CE - NO ATEX



L'Extreme 1000 SS è un filtro carrellato ideale per la filtrazione del gasolio durante la fase di scarico/rifornimento cisterne o trasferimenti di carburante diesel da e per grandi serbatoi.

Si può connettere tranquillamente ad autobotti con o senza pompa.

Le dimensioni e il peso ridotto ne facilitano la movimentazione e grazie alle ruote in gomma è trascicabile agevolmente su pavimentazioni asfaltate o cementate oppure sollevabile tramite 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).

Filtro completo di cartuccia lavabile, manometro per controllo pressione intasamento cartuccia, rubinetto di svuotamento, ruote in gomma di cui due sterzanti con freno, pinza per messa a terra con cavo 5 metri.

MATERIALI

Bocchettoni rapidi e coperchi in ottone
Flange in alluminio anodizzato
Contenitore in acciaio inox
Tiranti in acciaio zincato
Guarnizioni in FKM
Ruote in gomma

CARATTERISTICHE TECNICHE

Filtrazione: Cartuccia teflon 50 micron water separator lavabile
Messa a terra: Pinza con cavo 5 metri sezione 4mmq
Connessioni: IN e OUT raccordi rapidi kuna 4"
Pressione massima contenitore: 4,0 bar
Pressione massima cartuccia: 2,0 bar
Portata massima: 1.000 litri/minuto
Temperatura di esercizio: 5 / 45 °C
Pressione di collaudo: 8 bar

COMPATIBILITA' FLUIDI

Gasolio EN590 (NO BENZINE - NO KEROSENE - NO SOLVENTI)

DIMENSIONI - PESO A VUOTO

A. 598,00 mm | B. 1525,00 mm | C. 400,00 mm | Massa: 50 Kg

CODICE ORDINATIVO

EX1000SS



Rev.2 (01/2023)