

# Unità filtraggio gasolio

Le unità di filtraggio gasolio costituiscono un'importante garanzia per la protezione dei motori diesel moderni che richiedono carburanti sempre più puliti.



**Cod. 7622**

## **Filtro impurità 10 mic. e separatore acqua**

Caratteristica principale di questo filtro è quella di:

- **separare** ed **assorbire** l'acqua eventualmente presente nel gasolio pompato;
- **purificare** e **decontaminare** il carburante dalle impurità presenti con una capacità filtrante di 10 micron.

L'assorbimento dell'acqua e la purificazione causano tuttavia una progressiva riduzione di portata della pompa erogatrice. Quando il filtro è intasato è necessario sostituire **solo** l'elemento filtrante interno, con ridotti costi di sostituzione e di smaltimento rispetto i tradizionali filtri a cartuccia avvitabile a perdere.

Testata con attacchi da 1" femmina.

**Cod. 7632**

## **Elemento filtrante di ricambio**



**Cod. 7620**

## **Filtro impurità 30 mic. e separatore acqua**

Caratteristica principale di questo filtro è quella di:

- **separare** ed **assorbire** l'acqua eventualmente presente nel gasolio pompato;
- **purificare** e **decontaminare** il carburante dalle impurità presenti con una capacità filtrante di 30 micron.

L'assorbimento dell'acqua e la purificazione causano tuttavia una progressiva riduzione di portata della pompa erogatrice. Quando il filtro è intasato è necessario sostituire la cartuccia filtrante avvitabile a perdere.

Testata con attacchi da 1" femmina.

**Cod. 7630**

## **Elemento filtrante di ricambio**



**Cod. 7650**

## **Abbattitore Bio-Fuel**

**PureFuel Condizionatori (PFC)** ideale per proteggere filtri di carburante da inquinamento microbiologico (biofilm), acqua e particelle di metallo.

Si monta in aspirazione della pompa e prima dell'unità di filtraggio.

Attacchi da 1" femmina..

