

## Filtri a coalescenza - Ecoplast

---

### Filtri a coalescenza Ecoplast

I filtri a coalescenza Ecoplast sono posti all'interno dei separatori di idrocarburi per aumentarne il rendimento depurativo.

I filtri di coalescenza Ecoplast hanno lo scopo di migliorare l'efficienza del separatore di idrocarburi in casi particolari come i lavaggi di motori e telai con acqua calda ad alta pressione. Infatti, il getto ad alta pressione crea, mediante spruzzo, la dispersione fine e non stabilizzata gli idrocarburi.

### Descrizione

I filtri a coalescenza Ecoplast sono fabbricati su misura in funzione del deflusso e dei vincoli del sito. Il materiale utilizzato è di solito il polietilene (PE). Sono composti da due corpi principali: il primo corpo, rettangolare, contiene i filtri propriamente detti, costituiti da una spugna sintetica i cui pori assicurano una coagulazione ottimale delle goccioline d'olio. Il secondo corpo, cilindrico, porta l'acqua, senza idrocarburi, verso l'uscita.

### Vantaggi

È possibile in qualsiasi momento aggiungere un filtro a coalescenza Ecoplast a un separatore esistente, anche se è realizzato in calcestruzzo. Inoltre, la facilità di installazione consente un risparmio reale.

Su misura : fabbricato interamente nella nostra officina, il filtro a coalescenza Ecoplast può essere adattato ad ogni richiesta particolare, per essere posato in un separatore d'idrocarburi esistente.



### Manutenzione

Quando si svuota il separatore (consigliato due volte l'anno), rimuovere il filtro dal suo supporto e sciacquarlo. L'acqua risultante da questa operazione sarà considerata caricata con idrocarburi e trattata di conseguenza. Una maniglia consente di rimuovere facilmente il filtro dal relativo supporto di risciacquo.



**NB : Se il lavaggio del motore e del telaio avviene utilizzando prodotti chimici di pulizia, le direttive cantonali richiedono un trattamento fisico-chimico dell'acqua inquinata. In questo caso, non esitate a contattarci, Canplast è in grado di consigliarvi e presentarvi il proprio dispositivo brevettato per il trattamento degli idrocarburi in emulsione Carrofiltre®.**

I nostri filtri sono disponibili in modelli PE, PP o PVC standard o su misura. Su richiesta, i nostri tecnici forniscono l'installazione sul posto del filtro all'interno del separatore.

**Prezzo : CHF 2'800.-** (posa non inclusa)

*Ordine a pagina 2*

## Filtri a coalescenza – Modulo d'ordine

Richiesta offerta

Ordine

Cliente : .....

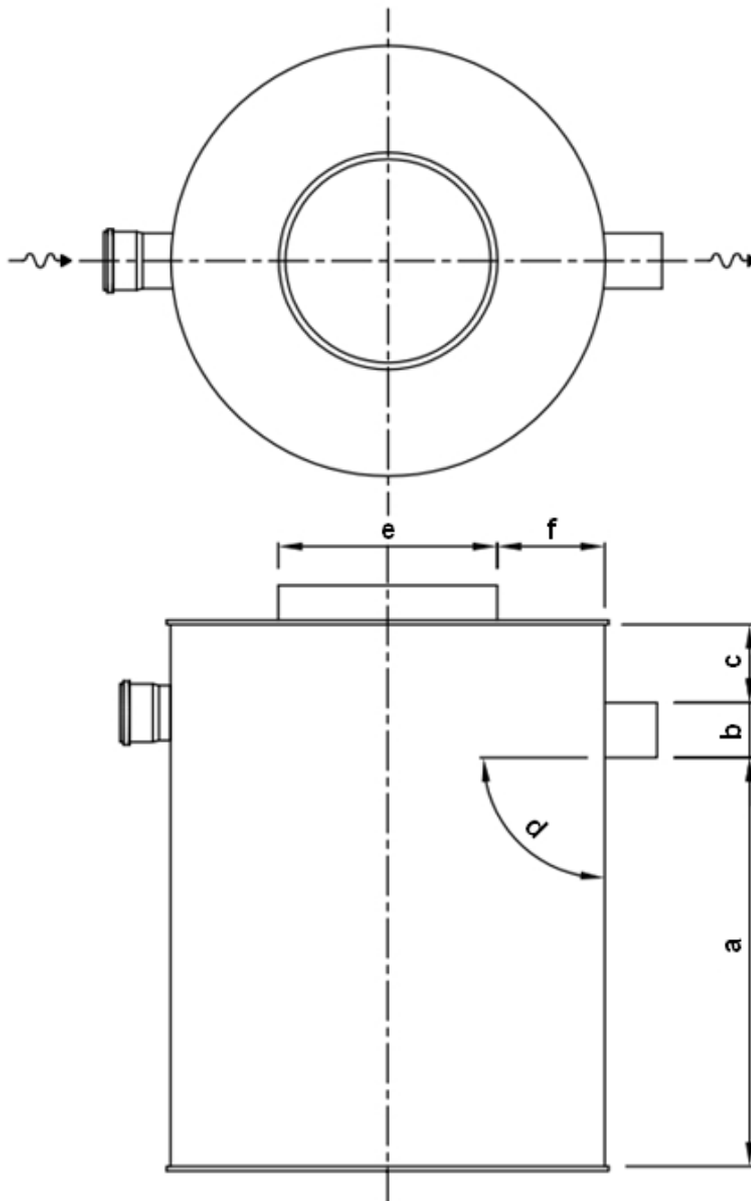
Cantiere : .....

Indirizzo di consegna : .....

Data di consegna – Contatto in loco : .....

Osservazioni : .....

.....



**Dimensioni da fornire (mm):**

**a = Altezza interna (filo d'acqua)**

**b = Diametro di uscita**

**c = Disimpegno libero**

**d = Angolo di uscita (pendenza)**

**e = Diametro passo d'uomo**

**f = Distanza dall'uscita al passo d'uomo**

**a = .....**

**b = .....**

**c = .....**

**d = .....**

**e = .....**

**f = .....**