

SCHEDA TECNICA – rev. 00 del 30.09.2025

Set filtri ECO ePM10 50% per DEUCLIMA-VMC 300 S

Art. 7910081966

- Filtri ecologici in carta pieghettata
- Alta superficie di filtraggio

Descrizione

Il set contiene N°3 filtri ePM10 50% (185x185x48 mm). Ogni filtro è composto da un telaio esterno in cartoncino dove ha sede il setto filtrante costituito carta pieghettata con capacità filtrante ePM10 50% (ex M5 - EN 779).

Il prodotto è compatibile con:

- Eurotherm - DEUCLIMA VMC 300 S (Art. 7410010103)



NOTA:

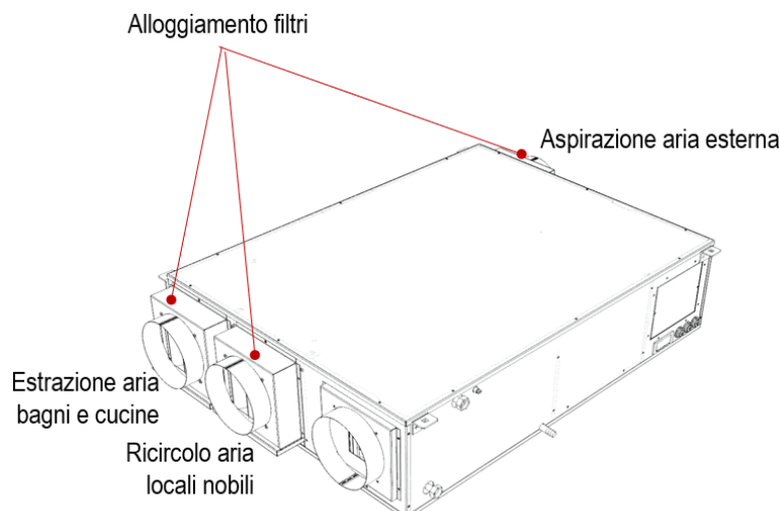
Il set filtri ePM10 50% sostituisce il precedente set con telaio zincato, offrendo migliori prestazioni ambientali e garantendo al contempo la piena compatibilità dimensionale con la macchina.

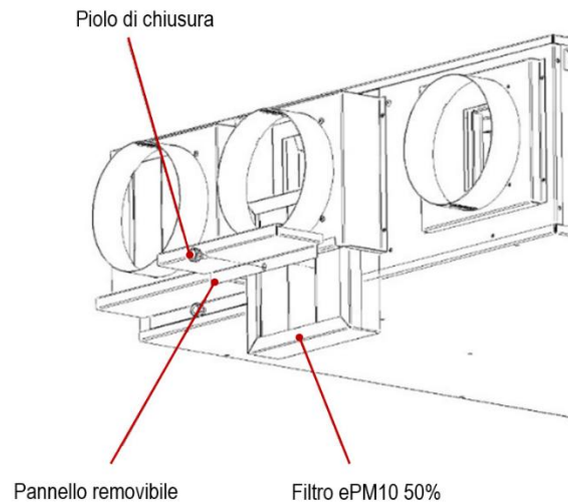
Manutenzione

La sostituzione dei filtri deve essere eseguita ad intervalli regolari con una frequenza che dipende dal grado d'inquinamento degli ambienti con cui è collegata la macchina. È comunque consigliabile sostituirli massimo ogni 6 mesi con ispezioni più frequenti.

Si raccomanda di non rimuovere i filtri per l'aria presenti durante il funzionamento della macchina stessa. È altresì importante evitare il funzionamento della macchina senza la presenza dei filtri.

I filtri sono posizionati in tre appositi alloggiamenti, come mostrato nella figura qui in basso. Gli alloggiamenti sono stati progettati in modo da facilitare la manutenzione periodica. Una pila ad apertura manuale permette l'apertura della struttura e la sostituzione del filtro.





La sequenza operativa per la sostituzione dei filtri è la seguente:

- Spegner la macchina – togliere alimentazione all'unità
- Rimuovere il piolo di chiusura del pannello removibile
- Sganciare il pannello rimuovibile dalla cornice di raccordo delle canalizzazioni
- Sfilare il filtro eventualmente aiutandosi con un cacciavite
- Se presenti, eliminare polvere e residui dall'alloggiamento, previo uso di mascherina o DPI preposto
- Inserire il filtro pulito, riposizionando il coperchio facendo attenzione ad agganciare il bordo ripiegato
- Smaltire i filtri esausti seguendo le prescrizioni del regolamento comunale e del gestore della raccolta dei rifiuti

Eurotherm ha il diritto di aggiornare la produzione e i manuali, senza l'obbligo di aggiornare versioni precedenti se non in casi eccezionali. Sebbene gli autori abbiano messo la massima cura nella redazione del volume sono possibili errori ed omissioni e si invitano i professionisti a far riferimento ai testi di legge in vigore completi e aggiornati e alle norme tecniche di riferimento. Per ricevere ulteriori informazioni o aggiornamenti della documentazione tecnica, inoltrare la richiesta ai recapiti riportati in questa scheda