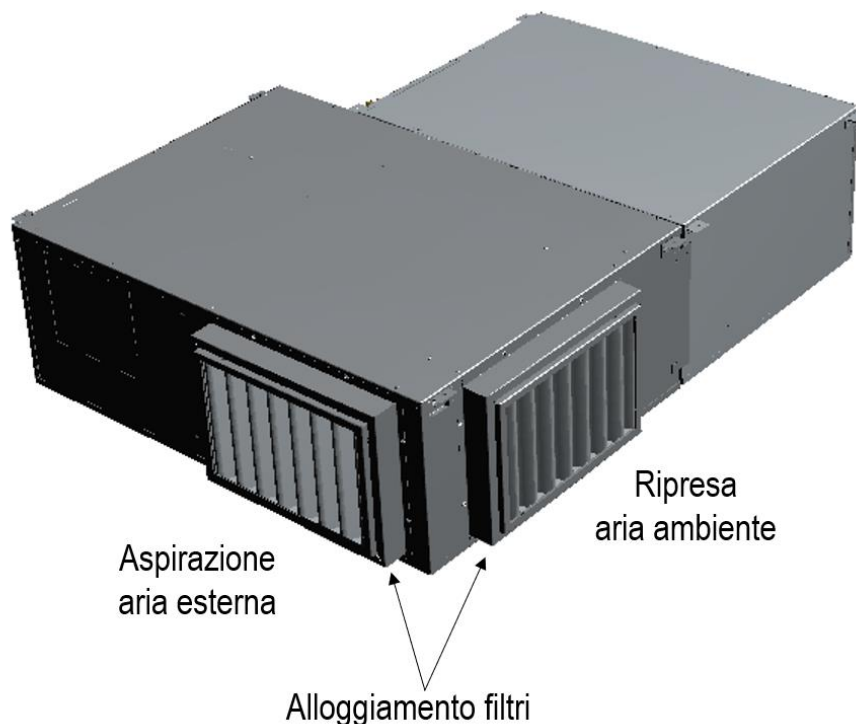


Set filtri 2x ePM10 50% - DCR 2000 –Art. 7910081932

Rev.01 del 30/01/2023

Prodotto	Set filtri 2x ePM10 50% - DCR 2000 - Codice art. 7910081932
Descrizione	N°2 filtri ePM10 50% (610x435x48 mm) Ogni filtro è composto da un telaio esterno in acciaio zincato dove ha sede il setto filtrante costituito da un materassino ondulato sintetico con capacità filtrante ePM10 50% (ex M5 - EN 779) che garantisce il filtraggio di particolato con dimensioni maggiori a 10 µm
Compatibilità	Eurotherm – DCR 2000 (Art. 7110011002) NOTA: il set filtri ePM10 50% sostituisce il set filtri Coarse 60% precedentemente offerto per questa macchina e presenta delle caratteristiche filtranti migliorative mantenendo la compatibilità dimensionale
Istruzioni per manutenzione e controlli periodici	<p>La manutenzione ordinaria della macchina prevede la sostituzione periodica dei filtri per l'aria. La frequenza di sostituzione dei filtri dipende dal grado d'inquinamento esterno ed interno. È comunque consigliabile ispezionarli ogni due mesi ed eventualmente pulirli o sostituirli al massimo ogni 4000 ore di funzionamento effettivo dell'unità.</p> <p>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.</p> <p>La sequenza operativa per la sostituzione dei filtri è la seguente:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Spegnerne la macchina 2. La struttura filtrante consente di estrarre il filtro nelle quattro direzioni facilitando la manutenzione periodica: una volta scelto il lato d'estrazione spostare le viti ad azione manuale in tale posizione per facilitare gli interventi di pulizia 3. Una volta rimosse le viti di fissaggio, sganciare la cornice di raccordo delle canalizzazioni 4. Sfilare il filtro eventualmente aiutandosi con un cacciavite. Smaltire i filtri esausti. Per lo smaltimento deve essere consultato il regolamento comunale o il rispettivo gestore della raccolta dei rifiuti urbani 5. Se presenti polvere e residui, eliminarli dall'alloggiamento, previo uso di mascherina o DPI preposto 6. Inserire i nuovi filtri riposizionare la cornice e fissare con le viti



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.