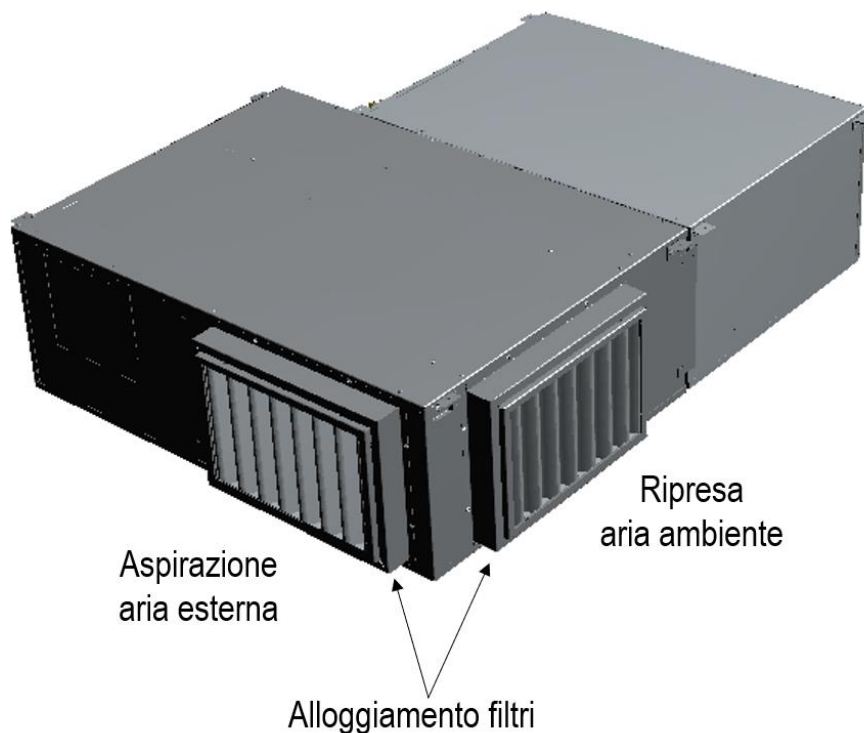


**Set filtri 2x ePM10 50% - DCR 1000 – Art. 7910081931**

Rev.01 del 30/01/2023

<b>Prodotto</b>	Set filtri 2x ePM10 50% - DCR 1000 - Codice art. 7910081931
<b>Descrizione</b>	N°2 filtri ePM10 50% (420x295x48 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
<b>Compatibilità</b>	Eurotherm – DCR 1000 (Art. 7110011001)  <b>NOTA:</b> 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
<b>Istruzioni per manutenzione e controlli periodici</b>	<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"> <li>1. Spegnerne la macchina</li> <li>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</li> <li>3. Una volta rimosse le viti di fissaggio, sganciare la cornice di raccordo delle canalizzazioni</li> <li>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</li> <li>5. Se presenti polvere e residui, eliminarli dall'alloggiamento, previo uso di mascherina o DPI preposto</li> <li>6. Inserire i nuovi filtri riposizionare la cornice e fissare con le viti</li> </ol>



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.