

**Set filtri 2x ePM1 80% - 300SY – Art. 7910082942**

Rev.01 del 30/01/2023

<b>Prodotto</b>	Set filtri 2x ePM1 80% - 300SY - Codice art. 7910082942
<b>Descrizione</b>	N°2 filtri ePM1 80% Filtri ad elevate prestazioni ePM1 80% inseribili sui rami di aspirazione e di estrazione della macchina di trattamento aria
<b>Compatibilità</b>	Eurotherm - DEUCLIMA VMC 300SY (Art. 7410010104)
<b>Istruzioni per manutenzione e controlli periodici</b>	<p>La mancata manutenzione, a partire da quella elementare, può far degradare le prestazioni aerauliche, termiche e acustiche dell'unità di trattamento aria con conseguente peggioramento del comfort ambientale, nonché causare il malfunzionamento e/o la rottura dei componenti dell'unità. La manutenzione ordinaria della macchina prevede la sostituzione periodica dei filtri per l'aria attraverso gli sportellini dedicati. La frequenza di sostituzione dei filtri dipende dal grado d'inquinamento esterno ed interno, ma è comunque consigliabile ispezionarli ogni due mesi ed eventualmente pulirli o sostituirli al massimo ogni 4000 ore di funzionamento effettivo dell'unità. 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>I filtri sono posizionati in appositi alloggiamenti posti in aspirazione e ripresa, come mostrato nella figura qui in basso. La sequenza operativa per sostituire i filtri è la seguente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• togliere l'alimentazione all'unità</li> <li>• aprire i coperchi dei filtri indicati in figura con la dicitura FILTRI ePM1 80%</li> <li>• estrarre i filtri sporchi</li> <li>• inserire con delicatezza i filtri nuovi</li> <li>• richiudere i coperchi</li> <li>• smaltire i filtri esausti, consultando il regolamento comunale o il gestore della raccolta dei rifiuti urbani</li> </ul> <div style="text-align: center;">  <p>FILTRI ePM1 80%</p> <p>FILTRO RICIRCOLO COARSE</p> </div> <p> <b>PERICOLO:</b> Per le operazioni di manutenzione l'alimentazione, della macchina ed i suoi eventuali accessori deve essere sempre scollegata consentendo all'operatore di intervenire in condizioni di sicurezza. Usare idoneo abbigliamento antinfortunistico e dispositivi individuali di Protezione individuale.</p>

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.