

Filtro singolo ePM1 70% - DEUCLIMA VMC con compressore – Art. 7910080903

Rev.00 del 22/01/2025

Prodotto	Filtro singolo ePM1 70% - DEUCLIMA VMC con compressore - Codice art. 7910080903
Descrizione	N°1 filtro ePM1 70% (170x240x25 mm) Filtro ad elevate prestazioni ePM1 70% (ex F7) per la sostituzione a fine vita di quelli collocati sui rami di aspirazione, estrazione e ricircolo della macchina di trattamento aria È consigliato l'acquisto di N°3 filtri per la sostituzione di tutti e tre i filtri non opzionali nella macchina.
Compatibilità	Eurotherm - DEUCLIMA VMC con compressore (Art. 7410010102)
Istruzioni per manutenzione e controlli periodici	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

macchina senza la presenza dei filtri.

I filtri sono posizionati in appositi alloggiamenti posti nei rami di aspirazione, ripresa e ricircolo. La sequenza operativa per sostituire i filtri è la sequente:

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

togliere l'alimentazione all'unità

• aprire gli sportellini dedicati posti sul coperchio inferiore della macchina, ove presenti - a seconda della versione della macchina. Se gli sportellini non sono presenti, sarà necessario rimuovere il coperchio inferiore

- estrarre i filtri sporchi
- inserire con delicatezza i filtri nuovi
- richiudere gli sportellini o il coperchio
- smaltire i filtri esausti, consultando il regolamento comunale o il gestore della raccolta dei rifiuti urbani





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.

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.