



Produkt Informationen

Weller

Filtro compatto

Bestellnummer: T0058735936

Filtro compatto per WFE 2S, Zero Smog 4V Filtro EPA E 12 EN 1822 e 50% carboni attivi, 50% Puratex Classi di filtro e applicazioni consigliate

1. Filtro per polveri sottili

Per le applicazioni standard con una piccola quantità di flussante e di gas inquin anti con un elevato contenuto solido, Weller propone filtri di classe M 5 o F 7.

2. Filtro compatto composto da:

Filtro EPA

Filtra particelle fino a 0,3 ?m.

Weller® offre filtri EPA (Efficiency Particulate Air) di classe E 12, con un"efficac ia filtrante media del 99,5%.

Filtro per gas ad ampia gamma

Per l'eliminazione di fumi e vapori nocivi. Il filtro per gas ad ampia gamma Weller è composto dal 50% di carboni attivi e dal 50% di Puratex. I gas dannosi con un al to peso molecolare sono puliti grazie ai carboni attivi. Il Puratex è adatto all"as sorbimento di gas con un peso molecolare inferiore. Per la sua composizione, il Puratex è in grado di convertire una grande quantità di inquinanti chimici, mediante la trasformazione molecolare in gas non inquinanti.

3. Filtro per gas (opzionale)

Il filtro per gas è usato per aspirare i fumi di adesivi e solventi. L"esperienza h a dimostrato che non è essenziale il filtraggio delle particelle in sospensione. Il filtro per gas è composto dal 50% di carboni attivi e dal 50% di Puratex. Non vien e utilizzato il filtro EPA E 12.