
Furnizare si montaj sistem de filtrare compus din 1 buc.filtru Hepa H13,1buc filtru G4,1 buc.F9

I.D.: 83876390

Data publicarii	21.06.23	Coduri CPV	15994200-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.660,00 RON - 1.660,00 RON

Descriere: Sistem de filtrare aer constituit din: 1 bucata filtru Hepa H13 457x457x69,1 bucata filtru F9 457x457x50 si 1 bucata filtru G4 360x235x50, LxH(INT). Filtrele HEPA sunt filtre de unica folosinta printre cele mai eficiente filtre din categorie si se utilizeaza pentru retinerea particulelor extrem de fine - submicronice, aflate in suspensie in aer - ceata, virusuri de laborator sau aerosoli radioactivi pentru aplicatii care impun un grad foarte inalt de puritate a aerului. Filtrele HEPA sunt disponibile in diverse dimensiuni si filtreaza pana la 99,995% din impuritatile submicronice. Aplicatii Filtrarea aerului pentru retinerea particulelor submicronice din camerele curate: spitale, laboratoare medico-farmaceutice, microelectronica, energetica nucleara,etc. Filtrele compacte F9 sunt filtre care au o suprafata mare de filtrare,sunt compacte si economice,cu o cadere de presiune initiala mica. Sunt realizate din material filtrant cu o capacitate mare de retinere praf,au o eficienta ridicata si sunt total incinerabile. Filtrele G4 sunt filtre care au o suprafata mare de filtrare si prezinta o cadere de presine initiala mica. Sunt realizate din material filtrant cu o capacitate mare de retinere praf fiind compusi din saci filtranti cusuti conic si sunt total incinerabil.
