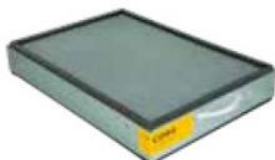


FILTRY S AKTIVNÍM UHLÍM A ČÁSTICOVÉ FILTRY

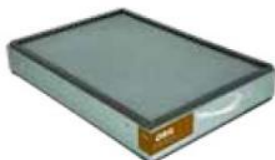
Filtry s aktivním uhlím



CORG201 ▲

Aktivní uhlí je černý prášek s porézni sktrukturou, který absorbuje molekuly pocházející z výparů nebezpečných látek skrz své mikropóry menší než 2µm.

V závislosti na látkách, které mají být filtrovány, lze aktivní uhlí naimpregnovat, aby se zvýšila jeho absorpční kapacita. Impregnace pro jednu látku znamená zvýšenou výbornou absorpci pro danou látku, ale snížení absorpční schopnosti pro látky druhé.

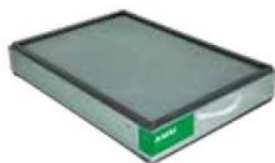


ORG200 ▲

Naše filtry jsou vyráběné z toho nejkvalitnějšího aktivního uhlí. Abychom Vám nabídli ty nejlepší záruky, kvalita absorpce filtru je zkoušena a testována nezávislou zkušební laboratoří. Každý filtr je vybaven dvojítm prachovým filtrem pro zajištění optimální filtrace.

Standardní typy filtrů:

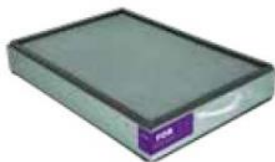
- **CORG** – pro korozivní a organické výpary
- **ORG** – pro organické výpary
- **AMN** – pro amonné výpary
- **FOR** – pro formaldehydové výpary



AMM200 ▲

Víceúčelový filtr s aktivním uhlím typu CORG absorbuje valnou většinu látek, které se běžně používají: korozivní látky, organické sloučeniny nebo rozpouštědla. Této filtr tak lze použít do většiny digestoří.

Nabízíme také speciální filtry, impregnované na speciální chemikálie. Pro více informací nás, prosím, kontaktujte.



FOR200 ▲

HEPA H14 filtry a držáky



SH200 + HEP200 ▲

HEPA filtr (High Efficiency Particulate Air) je vysoce účinný částicový vzduchový filtr.

Filtrační účinnost HEPA filtrů je řízena normou ČSN EN 1822-1, která definuje 5 tříd účinnosti. HEPA filtr H14 s nejvyšší filtrační účinností zachytí 99,97% částic s průměrem větším nebo rovným 0,3µm.

Pokud pracujete s prášky, Vaše digestoř by měla být vybavena HEPA filtrem. Nabízíme HEPA filtry třídy H14 podle normy ČSN EN 1822-1 a s nejvyšší filtrační účinností. Abyste mohli používat v digestoři HEPA filtr, musíte ji mít vybavenou držákem SH.

Váš HEPA filtr můžete doplnit filtrem s aktivním uhlím, abyste maximalizovali Vaši bezpečnost a filtrační účinnost.

Pokud si přejete používat Vaši digestoř pouze pro filtraci prachových částic, objednejte si „Připojovací jednotku pro použití bez filtru s aktivním uhlím“ CAR.



CAR200 ▲

Digestoř lze dodat pouze s filtrem s aktivním uhlím nebo HEPA filtrem s „Připojovací jednotkou pro použití bez filtru s aktivním uhlím“ CAR.