

AKTYVUOTOS ANGLIES KOMPAKTINIAI FILTRAI

Pritaikymas

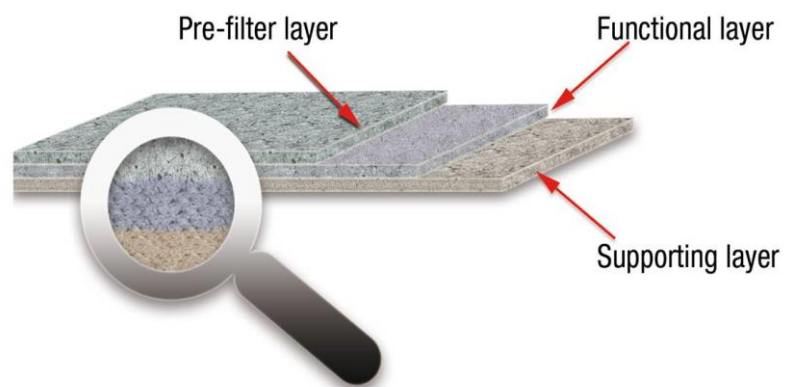
Naudojamas nepageidaujamų kvapų ir ore ištirpusių dujų šalinimui:

- biurų pastatuose,
- viešbučiuose,
- daugiabučiuose,
- gyvenamuosiuose namuose,
- ligoninėse ir laboratorijose,
- gamybos patalpose.



Aprašymas:

Aktyvuotos anglies filtrų medžiaga yra labai poringos anglies produktas. Aktyvacijos metu panaudojamas deguonis atveria daugybę mažų porų anglies granulių struktūroje. Tai itin padidina aktyvuotos anglies galimybę sugerti kitas chemines medžiagas, kurios susijungia su atviromis anglies poromis. Šie filtrai gali sulaikyti maisto ir įvairius kitus kvapus, smogą, dūmus, benzino, fenolio garus, tirpiklius ir kitus garus iš dažų ir lako, kurie būna nemalonūs ir gali būti pavojingi žmonėms.



Privalumai:

- Maksimali kenksmingų dujų ir kvapų absorbcija.
- Nuolatinis mechaninio filtravimo efektyvumas per visą filtro eksploatavimo laiką.
- Aukštos kokybės filtras su mažu oro srauto pasipriešinimu.

AKTYVUOTOS ANGLIES V-tipo (3V, 4V) FILTRAI



Plotis (B), mm	Aukštis (H), mm	Gylis (D), mm	Filtro klasė EN 779	Filtro klasė ISO 16890
592	592	292	G4, F7	Coarse 70, ePM 2,5 50
592	490	292	G4, F7	Coarse 70, ePM 2,5 50
592	287	292	G4, F7	Coarse 70, ePM 2,5 50

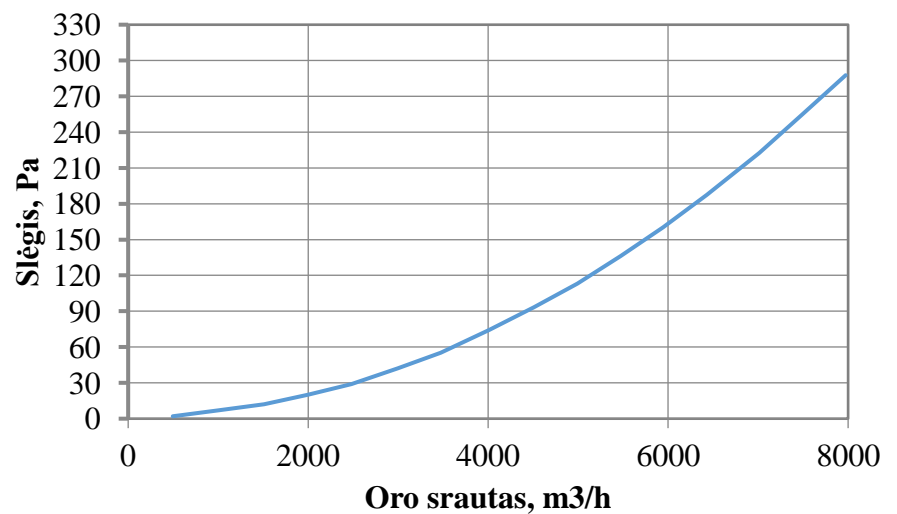
Techninė informacija

Medžiaga: aktyvuota anglis
sintetinėje arba stiklo
pluošto medžiagoje

Rėmelis: kokybiškas tvirtas
plastikas.

**Didžiausia leistina
temperatūra:** <75°C

Santykinė drėgmė: <70%



Testuotas filtras 592x592x292 mm

Galimi ir nestandartiniai matmenys !