

AUKŠTESNĖS KLASĖS KOMPAKTINIAI FILTRAI

Tipas: aukštesnio efektyvumo kompaktinis filtras.

Pritaikymas: vėdinimo ir oro kondicionavimo sistemose:

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

Kompaktiniai filtrai išvalo orą nuo mažiausių, akiai nematomų dalelių. Naudojami vėdinimo sistemose, kuriose reikalingas didelis filtravimo plotas ir kompaktiški filtro matmenys.

Korpusas: drėgmei atsparus kartonas.

Filtravimo medžiaga: aukštos kokybės polipropilenas ir poliesteris.

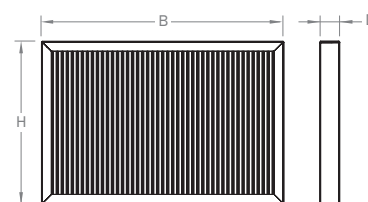
Hermetikas: poliesteris.

Rekomenduojama keisti filtras: 150 Pa (M5), 250 Pa (F7, F9) pagal standartą EN 13779.

Didžiausias slėgio perkritis: 450 Pa.

Didžiausia leistina temperatūra/santykinė drėgmė: 70°C/100%.

Gaminame ir nestandartinių matmenų filtras.



Plotis (B), mm	Aukštis (H), mm	Storis (D), mm	Filtro klasė EN 779
792	392	46	M5, F7, F9
640	400	46	M5, F7, F9
592	592	46	M5, F7, F9
545	300	46	M5, F7, F9
540	260	46	M5, F7, F9
525	510	46	M5, F7, F9
500	280	46	M5, F7, F9
470	240	46	M5, F7, F9
450	210	46	M5, F7, F9
410	420	46	M5, F7, F9
410	200	46	M5, F7, F9
390	235	46	M5, F7, F9
390	300	46	M5, F7, F9
345	287	46	M5, F7, F9
300	200	46	M5, F7, F9
300	195	46	M5, F7, F9
290	195	46	M5, F7, F9
285	130	46	M5, F7, F9
278	258	46	M5, F7, F9
700	325	92	M5, F7, F9
650	350	92	M5, F7, F9
610	350	92	M5, F7, F9
600	420	92	M5, F7, F9
592	592	92	M5, F7, F9
592	490	92	M5, F7, F9
550	420	92	M5, F7, F9
450	480	92	M5, F7, F9