

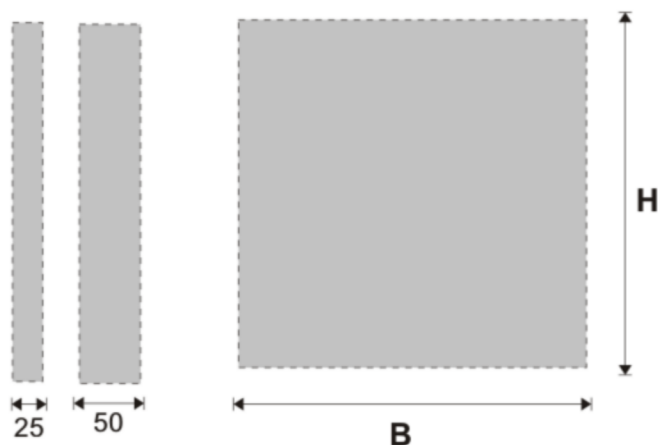
PRODUTO:

Filtro Metálico do tipo "COLMÉIA".

DESCRIÇÃO:

Os filtros metálicos modelo FAC são confeccionados com fitas de alumínio corrugadas que formam um labirinto w, sendo as fitas colocadas sobrepostas formando o meio filtrante que é montado dentro de um moldura em chapa galvanizada ou alumínio.

Espessuras



OPÇÕES:

Moldura em aço galvanizado, Alumínio ou Inox.
Espessura de 25 ou 50 mm.

VANTAGENS

Baixa perda de carga.
Alto poder de acúmulo de pó.
Meio filtrante em alumínio.
Suporta altas velocidades de ar.

APLICAÇÕES

Condicionadores de ar tipos, **Fan-Coil, Selfs, Roof-top**
Cabines de pintura em sistemas (**Downdraft, Prepstation, Crossdraft**)
Sistemas de exaustão e ventilação de conforto e processo

| Dimensões nominais B X H (mm) | Vazão Nominal P/ velocidade = 2,5m/s |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| 300 x 300 | 810 m3/h |
| 400 x 400 | 1.440 m3/h |
| 500 x 400 | 1.800 m3/h |
| 625 x 400 | 2.250 m3/h |
| 450 x 450 | 1.820 m3/h |
| 500 x 500 | 2.250 m3/h |
| 625 x 500 | 2.810 m3/h |
| 600 x 600 | 3.240 m3/h |
| 625 x 625 | 3.520 m3/h |

