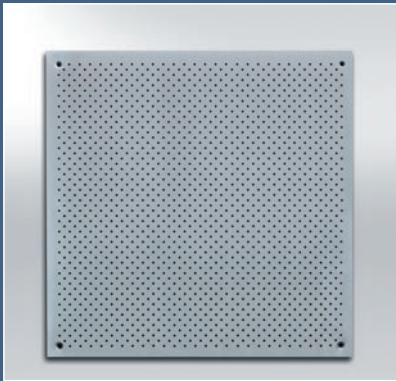




## ЕКОВОХ (ТРМ 037/04)

Присоединительная коробка для присоединения к лицевым панелям

- стандартный вариант или с возможностью регулирования расхода воздуха при установленной лицевой панели
- размер в мм: 250, 300, 400, 500, 600
- экономический дизайн для подачи воздуха
- горизонтальное присоединение к регулирующему клапану
- предназначен для квадратной лицевой панели VVM, VVPM, ALCM
- изготовлен из оцинкованного металлического листа



## DPM (ТРМ 002/97)

Перфорированная панель

- устанавливается в подвесные потолки или подвешивается под потолок
- для офисов, кинотеатров, торговых центров и т.д.
- расход от 150 до 500 м<sup>3</sup>/ч
- размер в мм: 600
- высота установки мин. 3,0 м
- для охлаждения с  $\Delta t_p \leq -15$  К
- постоянный поток воздуха, небольшие различия в распределении скорости и температуры в вентилируемом помещении
- оцинкованный присоединительный шкаф
- торцевой щит покрыт лаком оттенка RAL 9010



## TVOM, TVPM (ТРМ 028/03)

Тарельчатый клапан

- для отвода (TVOM) и подачи (TVPM) воздуха из туалетов, ванных комнат и других небольших помещений, установка в подвесные потолки
- расход от 20 до 250 м<sup>3</sup>/ч
- размер в мм: 100, 125, 160, 200
- изготовлен из металлического листа, покрыт лаком оттенка RAL 9010