

ALCM (TPM 003/97)

Анемостат пластинчатый квадратный

- устанавливается в подвесные потолки или подвешивается под потолок
- для офисов, кинотеатров, торговых центров и т.д.
- расход от 110 до 1 800 м³/ч
- размер в мм: 250, 300, 400, 500, 600, 625
- Высота установки от 2,6 до 4,0 м

- для отопления и охлаждения
 c ∆tp ≤ ±8 K
- приточный воздух направляется в четыре перпендикулярные друг другу стороны
- оцинкованный присоединительный шкаф
- торцевой щит покрыт лаком оттенка RAL 9010



ALKM (TPM 005/99)

Анемостат пластинчатый круглый

- устанавливается в подвесные потолки или подвешивается под потолок
- для офисов, кинотеатров, торговых центров и т.д.
- расход от 110 до 1 800 м³/ч
- размер в мм: 250, 300, 400, 500, 600, 625
- Высота установки от 2,6 до 4,0 м

- для отопления и охлаждения с ∆tp ≤ ±8 K
- приточный воздух направляется равномерно во все стороны
- оцинкованный присоединительный шкаф
- торцевой щит покрыт лаком оттенка RAL 9010



VAPM ARMSTRONG (TPM 010/00)

Вихревой анемостат с нерегулируемыми пластинами

- устанавливается в подвесные потолки или подвешивается под потолок
- для офисов, кинотеатров, торговых центров и т.д.
- размер панели в мм: 600х600, 625х625
- размер диффузора в мм: 125, 160, 200, 250, 315, 400
- расход от 30 до 900 м³/ч

- высота установки от 2,6 до 4,0 м
- для отопления и охлаждения
 c Δtp ≤ ±10 K
- высокая индукция приточного воздуха в проветриваемом помещении
- оцинкованный присоединительный шкаф
- торцевой щит покрыт лаком оттенка RAL 9010