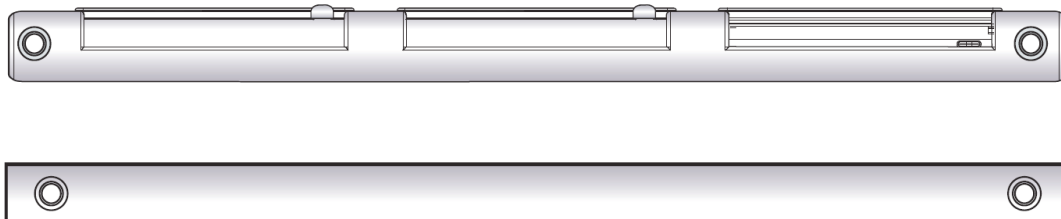


# СЕРИЯ VT 500

## Оконный приточный клапан







### Техническое описание:

Оконные приточные клапаны серии VT 500 предназначены для организации притока воздуха в помещения на постоянной основе, не открывая окон, исключая проникновение шума с улицы. Применяются в невысоких зданиях расположенных в нешумных локациях. При-

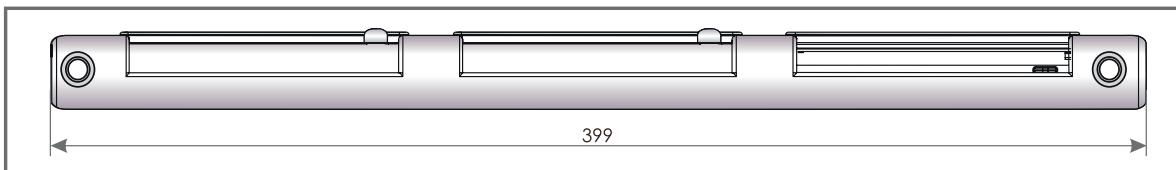
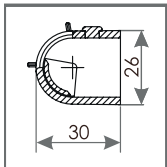
точный клапан VT 500 имеет длину 400 мм, пропускную способность 35 м<sup>3</sup>/ч. Шумоподавление клапана составляет  $D_{n,e} = 32$  дБ. Имеются различные цвета для клапана/козырька под рольставни/обычного козырька в соответствии с палитрой RAL.

### Ключевые особенности:

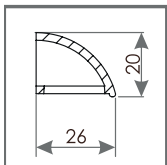
	Поступление воздуха к потолку – тепловой комфорт
	Точное регулирование (3 створки)
	Сетка исключает проникновение насекомых
	Совместимы с ПВХ, деревянными, алюминиевыми окнами

# Акустический приточный клапан VENTEC VT 500 (комплект)

СЕЧЕНИЕ VT 500

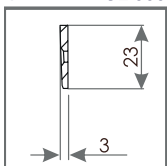


СЕЧЕНИЕ OZ 100



НАРУЖНЫЙ КОЗЫРЕК OZ 100

СЕЧЕНИЕ OZ 300



НАРУЖНЫЙ КОЗЫРЕК ПОД РОЛЬСТАВНИ OZ 300

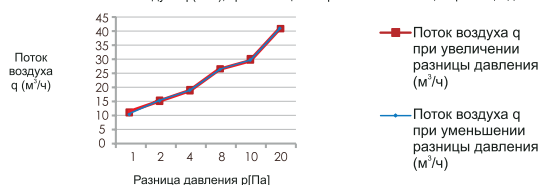
## Характеристика

Поток воздуха 35 м<sup>3</sup>/ч (Δр = 10 Па)

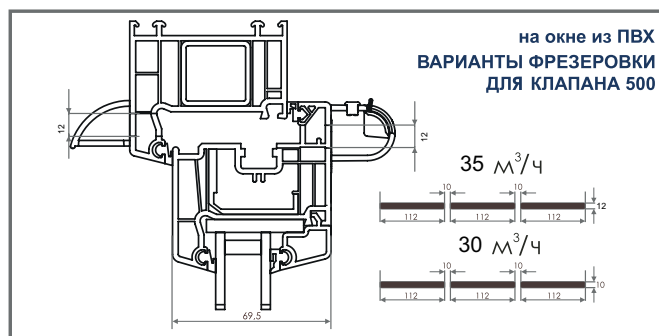
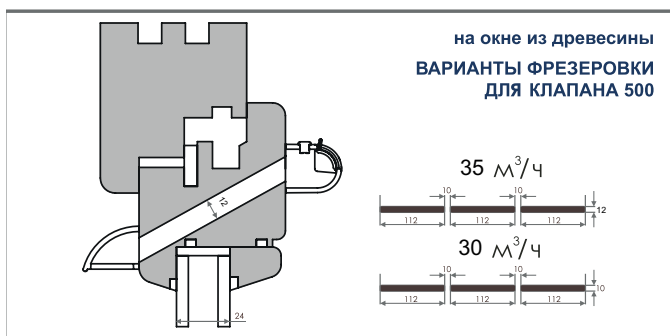
Поток воздуха 43 м<sup>3</sup>/ч (Δр = 20 Па)

Звукоизоляция D<sub>n,e,w</sub> (C; C<sub>tr</sub>) = 32 (-1; 0) дБ

График. Зависимость потока воздуха q (м<sup>3</sup>/ч), протекающего через клапан VT 500, от разницы давления p (Па)



## Способ монтажа



## VENTEC VT 500 - цветовые решения

Тип	VT501	VT512	VT513	VT514	VT515	VT522	VT523	VT524	VT525
Цвет внутреннего клапана	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 8001	RAL 8017	RAL 7012	RAL 7016
Цвет наружного козырька	RAL 9003	RAL 8001	RAL 8017	RAL 7012	RAL 7016	RAL 8001	RAL 8017	RAL 7012	RAL 7016