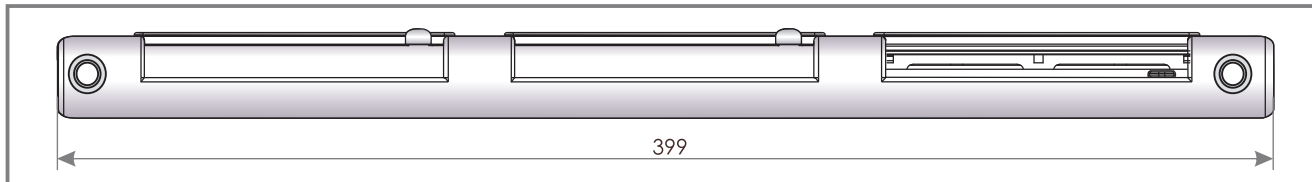
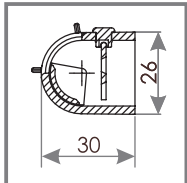
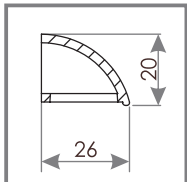


ПРИТОЧНЫЙ КЛАПАН С КОНТРОЛЕМ ПОТОКА ВОЗДУХА VENTEC VT 101

СЕЧЕНИЕ VT 101

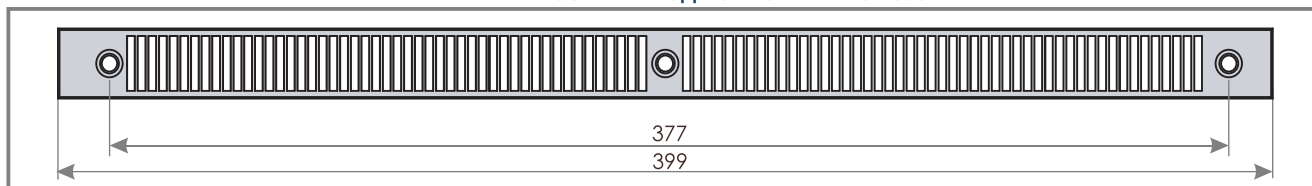
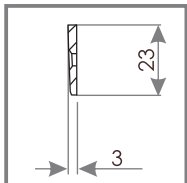


СЕЧЕНИЕ OZ 100



НАРУЖНЫЙ КОЗЫРЕК OZ 100

СЕЧЕНИЕ OZ 300



НАРУЖНЫЙ КОЗЫРЕК ПОД РОЛЬСТАВНИ OZ 300

ХАРАКТЕРИСТИКА

Поток воздуха

27 м³/ч (Δр = 10 Па)

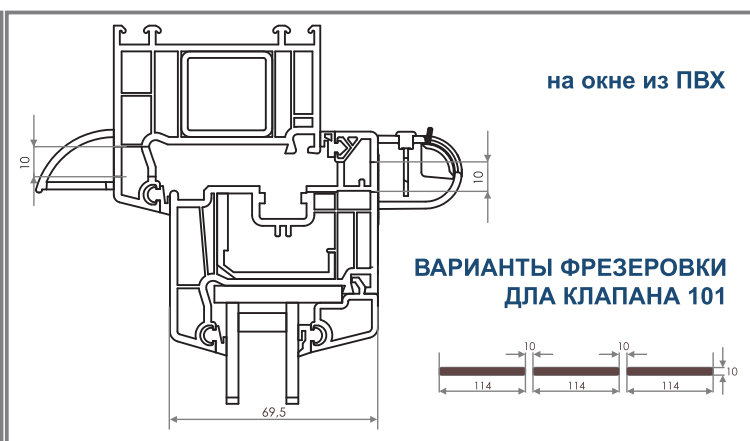
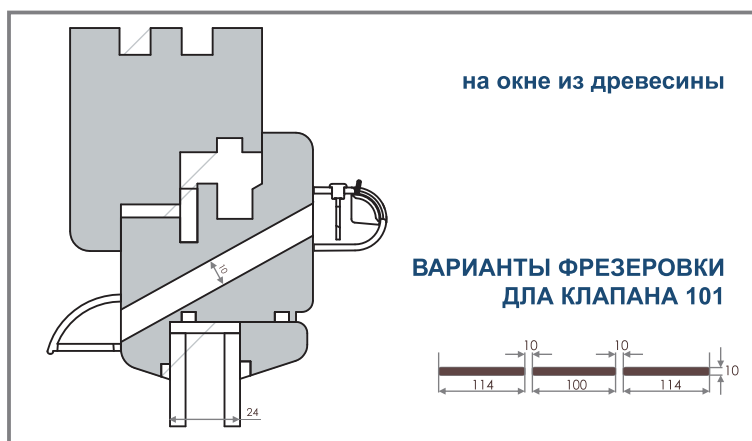
Звукоизоляция

32 дБ

График 1. Зависимость потока воздуха q (м³/ч), протекающего через клапан VT 101, от разницы давления p (Па)



МОНТАЖ

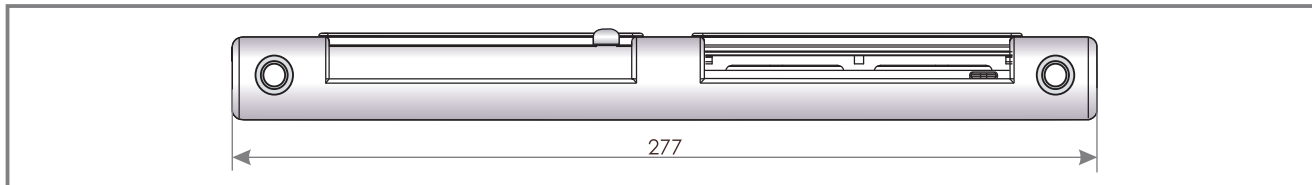
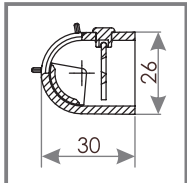


VENTEC VT 101 - цветové решения

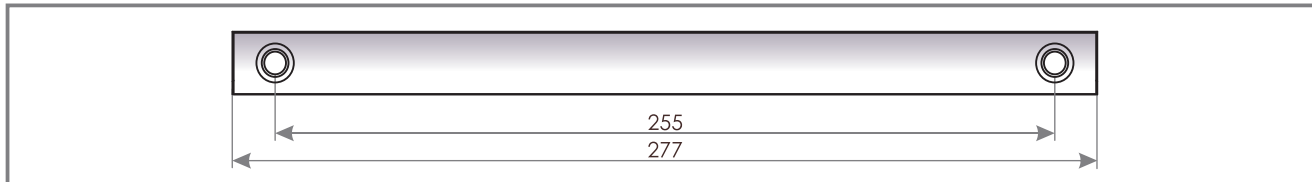
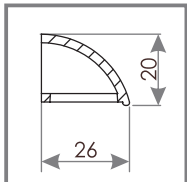
Тип	VT101	VT112	VT113	VT114	VT115	VT122	VT123	VT124	VT125
Цвет внутреннего клапана	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 9003	RAL 8001	RAL 8017	RAL 7012	RAL 7016
Цвет наружного козырька	RAL 9003	RAL 8001	RAL 8017	RAL 7012	RAL 7016	RAL 8001	RAL 8017	RAL 7012	RAL 7016

ПРИТОЧНЫЙ КЛАПАН С КОНТРОЛЕМ ПОТОКА ВОЗДУХА VENTEC VT 201

СЕЧЕНИЕ VT 200

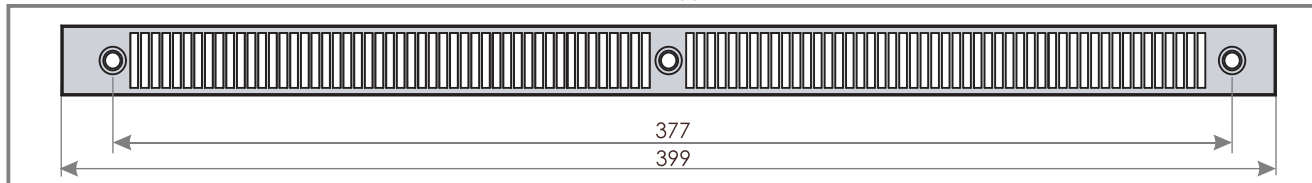
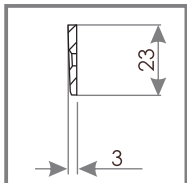


СЕЧЕНИЕ OZ 200



НАРУЖНЫЙ КОЗЫРЕК OZ 200

СЕЧЕНИЕ OZ 300



НАРУЖНЫЙ КОЗЫРЕК ПОД РОЛЬСТАВНИ OZ 300

ХАРАКТЕРИСТИКА

Поток воздуха

16 м³/ч (Δр = 10 Па)

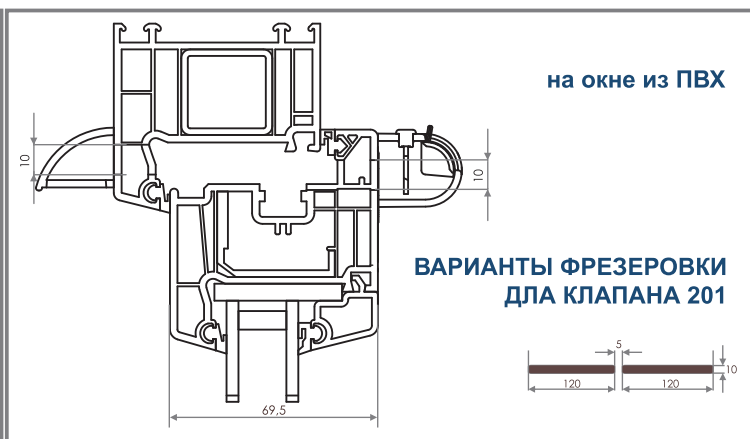
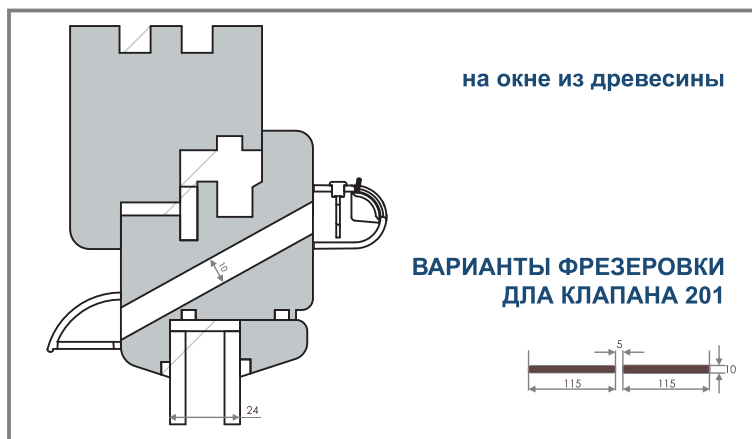
Звукоизоляция

33 дБ

График 2. Зависимость потока воздуха q (м³/ч), протекающего через клапан VT 201, от разницы давления p (Па)



МОНТАЖ



VENTEC VT 201 - цветные решения

Тип	VT201	VT212	VT213	VT214	VT215	VT222	VT223	VT224	VT225
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