

VILPE® INTAKE приточный вентиляционный элемент



VILPE® Intake приточный вентиляционный элемент - новинка в семействе инновационных продуктов VILPE®. Устанавливаемый на крыше элемент обеспечивает приток свежего воздуха в вентиляционную систему. Совместим с вентиляционными каналами Ø 160 мм.

В состав элемента входит новый уникальный колпак для притока воздуха. Колпак препятствует попаданию капель дождя внутрь конструкции и одновременно с этим, из-за особенностей конструкции, обеспечивается минимальная потеря давления в системе.

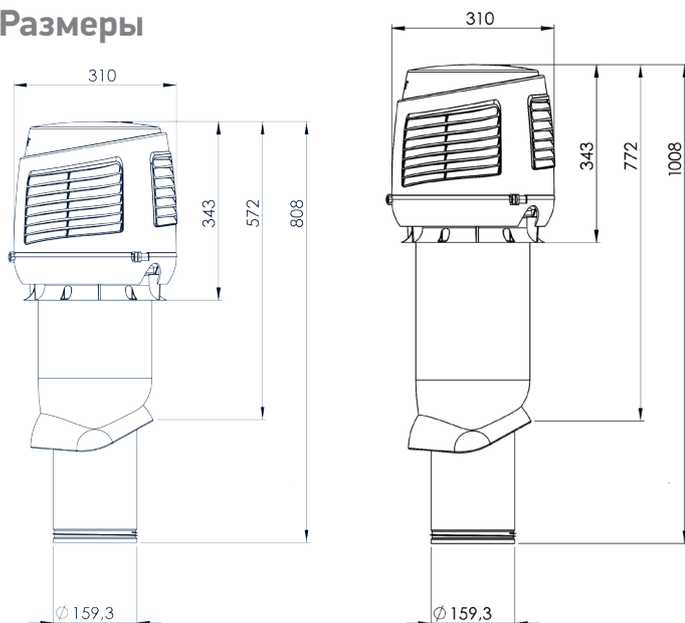
Современный дизайн превосходно сочетается с классическими вентиляционными выходами VILPE® и в тоже время, отлично функционирует.

Приточный вентиляционный элемент VILPE® Intake устанавливается в комплекте с проходными элементами VILPE®.

Гарантия
от СК Туоте Рус:
Бессрочная
гарантия
на срок службы
кровли

Заводская
гарантия:
Эстетическая
10 лет
Техническая
20 лет

Размеры



Упаковка

Содержание:

- VILPE® Intake приточная вентиляционная труба
- Набор крепежа

Размеры коробки: 798 x 298 x 365 мм

Стандартные цвета



Сырье

VILPE® INTAKE приточный вентиляционный элемент изготовлен из ударопрочного полипропилена (PP), не подверженного коррозии, устойчивого к воздействию ультрафиолета и погодных условий и пригодного для вторичного использования.

Аэродинамические и акустические характеристики

EN 12238:2001 | ISO 5135:1997 | Плотность воздуха 1,20 кг/м³

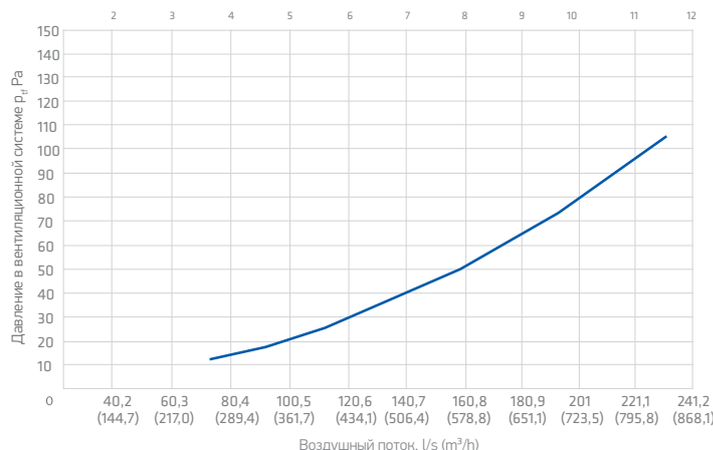
Измеренные значения

Symbol	Unit	1	2	3	4	5	6	7
Qv0	m³/h	269	337	401	482	569	689	836
Qv0	dm³/s	74,7	93,5	111,4	134	158	191	232
v	m/s	3,7	4,7	5,5	6,7	7,9	9,5	11,5
p _{с0}	Pa	12,0	18,5	25,7	37,1	50,9	73,9	106
p _{с0}	Pa	20,3	31,5	44,2	63,7	88,0	128	186
ξ _{с0}	-	1,45	1,43	1,40	1,40	1,37	1,36	1,33
ξ _{с0}	-	2,45	2,43	2,40	2,40	2,37	2,36	2,33
L _{w63}	dB	*39,0	*38,0	*39,0	*42,0	*46,0	*48,0	55,0
L _{w25}	dB	*30,5	*33,5	38,0	41,5	45,0	49,5	54,5
L _{w50}	dB	*30,5	37,0	42,0	47,0	48,0	52,0	56,5
L _{w500}	dB	*28,5	*35,5	41,0	46,0	51,5	55,0	58,0
L _{w1000}	dB	*22,5	*29,0	*34,5	40,5	46,0	51,0	56,0
L _{w2000}	dB	*16,5	*18,5	*23,5	32,0	38,0	45,0	52,5
L _{w4000}	dB	*18,5	*18,5	*19,0	*21,5	*27,0	35,0	44,0
L _{w8000}	dB	*24,0	*24,0	*24,0	*24,0	*24,0	*26,0	*32,0
L _w	dB	*40,5	*42,5	*46,5	51,0	55,0	59,0	63,5
L _{WA}	dB(A)	*30,0	*35,5	40,5	46,0	50,5	55,0	60,0

*) Требования стандарта ISO 3741:2010 по фоновому шуму не были выполнены. Указанные данные – максимальные значения звукового воздействия источника шума во время проведения испытания.

Аэродинамические характеристики

EN 12238:2001 | ISO 5135:1997 | Плотность воздуха: 1,20 кг/м³



Коды изделий

НАИМЕНОВАНИЕ

VILPE® INTAKE приточный вентиляционный элемент

ЦВЕТ

черный
коричневый
зеленый
серый
красный
кирпичный
светло-серый

КОД ИЗДЕЛИЯ

741872 741882
741884 741884
741884 741886
741884 741887
741884 741888
741879 741889
741871 741881

VILPE® INTAKE приточный вентиляционный элемент разработан и изготовлен в Финляндии с учетом климатических условий севера.

» VILPE.COM

SK Tuote Oy

Кауппате 9
65610 Mustasaari, FINLAND
Тел. +358 (0)20 123 3290
Факс +358 (0)20 123 3218

ООО "СК Туоте Рус"

Москва тел. +7 903 260 7134
(тех. консультации) тел. +7 925 504 7823
Санкт-Петербург тел. +7 812 449 4743
Екатеринбург тел. +7 343 357 3227
Краснодар тел. +7 861 211 1364

ООО "СК Туоте Украина"

Киев тел. +38 044 432 8448
Тех. поддержка тел. +38 067 245 0897