

ВЕНТИЛЯЦИЯ И ЗАЩИТА

VENT SHAPE

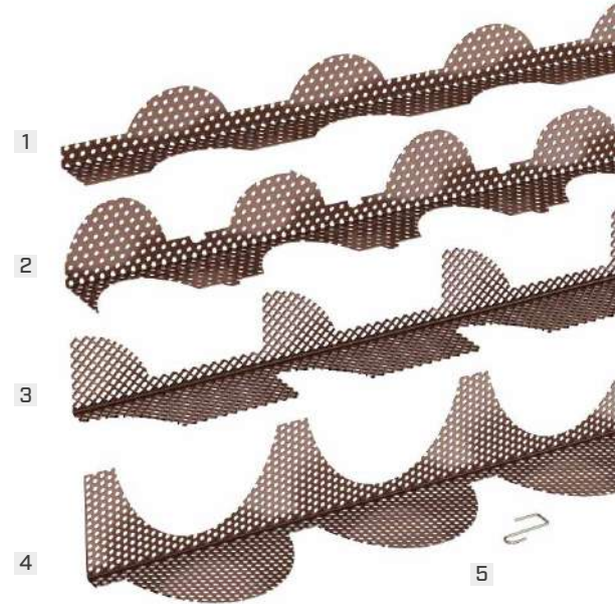
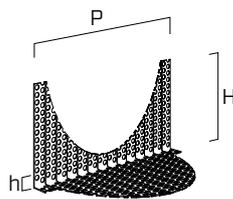
ФАСОННЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ДЛЯ ЧЕРЕПИЧНЫХ КРОВЕЛЬ

ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ

Сделанные из жести они обладают достаточной прочностью и отличной стойкостью к неблагоприятным атмосферным факторам.

БЫСТРАЯ УСТАНОВКА

Простота установки и минимум доводки благодаря гибке и формованию в процессе изготовления.



Артикулы и размеры

Арт. №	H				h				исполнение	материал	цвет	RAL	
	[мм]	[мм]	[мм]	[мм]	[in]	[in]	[in]	[in]					
1 VENTSBRO9015	90	15	195	975	3.5	0.6	7.7	38.4	для голландской желобчатой черепицы	перфорированная жесть	коричневый	8017	10
2 VENTSBRO7519	75	19	200	1000	3.0	0.8	7.9	39.4	для португальской черепицы	просечно-вытяжная жесть	коричневый	8017	10
3 VENTSBRO4520	45	20	300	900	1.8	0.8	11.8	35.4	для плоской цементной и французской черепицы	перфорированная жесть	коричневый	8017	10
4 VENTSBRO7020	70	20	300	900	2.8	0.8	11.8	35.4	для плоской цементной и французской черепицы	перфорированная жесть	коричневый	8017	10

Другие модификации и размеры доступны по запросу.
Классификация отходов (2014/955/ЕС): 17 04 05.

Арт. №	L		H		исполнение	материал	цвет	
	[мм]	[мм]	[in]	[in]				
5 VENTSHOOK	50	20	2.0	0.8	для голландской желобчатой черепицы	нерж. сталь	сталь	100



УФ-СТАБИЛЬНОСТЬ

Благодаря использованию металла обеспечивается превосходная стойкость к УФ-излучению даже в зонах с суровым климатом.

НАДЕЖНОСТЬ

Вентиляция подкровельного пространства с защитой от проникновения листвы и животных.

ПОРЯДОК МОНТАЖА



RAIN TUBE

ВРЕМЕННЫЙ ВОДОСТОК НА ВРЕМЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

- Защищает фасады здания в процессе строительства или капитального ремонта
- Гибкое и простое в использовании решение



Артикулы и размеры

Арт. №	d [мм]	L [м]	d [in]	L [ft]	материал	цвет	
RTUBE200	200	200	7.9	656	ПВХ	прозрачность	1

Классификация отходов (2014/955/ЕС): 17 02 03.