

ВЕНТИЛЯЦИЯ И ЗАЩИТА

VENT SHAPE

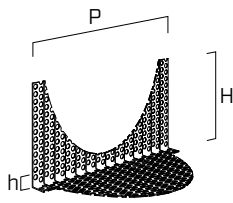
ФАСОННЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ ДЛЯ ЧЕРЕПИЧНЫХ КРОВЕЛЬ

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 формированию в процессе изготовления.



АРТИКУЛЫ И РАЗМЕРЫ

APT. №	H [мм]	h [мм]	R [мм]	L [мм]	H [in]	h [in]	R [in]	L [in]	исполнение	материал	цвет	RAL	
1 VENTS BRO 9015 ⁽¹⁾	90	15	195	975	3.5	0.6	7.7	38.4	для голландской желобчатой черепицы	перфорированная жесть	коричневый	8017	10
2 VENTS BRO 7519 ⁽¹⁾	75	19	200	1000	3.0	0.8	7.9	39.4	для португальской черепицы	просечно-вытяжная жесть	коричневый	8017	10
3 VENTS BRO 4520 ⁽¹⁾	45	20	300	900	1.8	0.8	11.8	35.4	для плоской цементной и французской черепицы	перфорированная жесть	коричневый	8017	10
4 VENTS BRO 7020 ⁽¹⁾	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.

⁽¹⁾Материалы доступны только на заказ.

Классификация отходов (2014/955/EC): 17 04 05.

APT. №	L [мм]	H [мм]	L [in]	H [in]	исполнение	материал	цвет	
5 VENTSHOOK ⁽¹⁾	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

