

PEAK VENT AISI 430 KIT SOTTOCOLMO RIGIDO

430
AISI



SOLUZIONE PERFORMANTE

Kit pronto all'uso completo di sottocolmo, viti e staffe regolabili.

STABILITÀ UV PERMANENTE

La robusta griglia in acciaio inossidabile e le ali plissettate in alluminio garantiscono una ventilazione costante e stabile nel tempo.

DATI TECNICI


Proprietà	valore	conversione USC
Larghezza nastro butilico	20 mm	0.8 in
Passaggio d'aria	500 cm ² /m	23.63 in ² /ft
Resistenza termica butile	-40 / +90 °C	-40 / +194 °F
Temperatura di applicazione	+5 / +40 °C	+41 / +104 °F
Resistenza raggi UV	permanente	-
Tenuta all'acqua (quando posato sotto tegola)	conforme	-
Temperatura di stoccaggio	+5 / +30 °C	+41 / +86 °F

Classificazione del rifiuto (2014/955/EU): 17 09 04.

Per la posa devono essere impiegate tante staffe e tanti elementi di ventilazione quanti sono i metri lineari di colmo, con l'aggiunta di una staffa di supporto iniziale. Inoltre, devono essere previste almeno 4 viti per ogni staffa, due per il suo fissaggio sui listelli e due per il fissaggio dell'elemento di ventilazione sulla staffa stessa.

ESEMPIO: se il mio colmo misura 5 m lineari, avrò bisogno di 5 elementi di ventilazione + 6 staffe di supporto e 24 viti autoforanti.

CODICI E DIMENSIONI

CODICE	B	L	H	B	L	H	colore	RAL	
	[mm]	[m]	[mm]	[in]	[ft]	[in]			
1 PVENTREDI380	400	1	-	15.8	3	-	rosso mattone	2001	5
1 PVENTBLAI380	400	1	-	15.8	3	-	nero	9005	5
2 PVENTPLATE	50	-	230	2.0	-	9.01	acciaio	-	72
3 PVENTSCREW	Ø 5,5	-	13	Ø 0.2	-	0.5	acciaio	-	20



EFFICACE

La perforatura dell'elemento lineare e delle staffe di supporto assicura una perfetta ventilazione nel tempo, senza necessità di ulteriori supporti.

MATERIALI

Acciaio inossidabile, alluminio preverniciato, nastro butilico.

CONSIGLI DI POSA



PEAK ONE SOTTOCOLMO VENTILATO PER SINGOLA FALDA

- Nastro butilico da 2 cm
- Materiali di alta qualità
- Per la ventilazione delle falde a ridosso di una parete verticale



CODICI E DIMENSIONI

CODICE	B ⁽¹⁾ [mm]	L [m]	B ⁽¹⁾ [in]	L [ft]	materiale	colore	RAL	
PEAKONE165	165	1	6.5	3	lamiera zincata e alluminio	marrone e rosso mattone	8017 e 8004	3

⁽¹⁾ Lunghezza bandella in alluminio.
Classificazione del rifiuto (2014/955/EU): 17 04 07.