

## 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	USC units
Larghezza nastro butilico	50 mm	0.8 in
Passaggio d'aria	500 cm <sup>2</sup> /m	23.63 in <sup>2</sup> /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 [mm]	L [m]	H [mm]	B [in]	L [ft]	H [in]	colore	RAL	
1 PVENTREDI380	400	1	-	15.8	3	-	rosso mattone	2001	5
1 PVENTBLAI380 <sup>(1)</sup>	400	1	-	15.8	3	-	nero	9005	5
2 PVENTPLATE	50	-	230	2.0	-	9.01	acciaio	-	72
3 PVENTSCREW <sup>(1)</sup>	Ø 5,5	-	13	Ø 0.2	-	0.5	acciaio	-	20

<sup>(1)</sup>Prodotto disponibile solo su ordinazione.



## 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



1



2



3



4



5

## PEAK ONE SOTTOCOLMO VENTILATO PER SINGOLA FALDA

- Nastro butilico da 5 cm
- Materiali di alta qualità
- Per la ventilazione delle falde a ridosso di una parete verticale



## CODICI E DIMENSIONI

CODICE	B <sup>(1)</sup> [mm]	L [m]	B <sup>(1)</sup> [in]	L [ft]	materiale	colore	RAL	
PEAKONE165 <sup>(2)</sup>	165	1	6.5	3	lamiera zincata e alluminio	marrone e rosso mattone	8017 e 8004	3

<sup>(1)</sup>Lunghezza bandella in alluminio.

<sup>(2)</sup>Prodotto disponibile solo su ordinazione.

Classificazione del rifiuto (2014/955/EU): 17 04 07.