



Airvent Colmo 400



Applicazioni

Descrizione prodotto:

Airvent Colmo 400 è un elemento di smaltimento in colmo dell'aria calda del tetto ventilato con funzione antinsetto. Disponibile in acciaio preverniciato. Sono disponibili varie altezze per adattarsi ai diversi tipi di manto di copertura.

Voce di capitolato:

Lo smaltimento in colmo dell'aria calda prodotta dal tetto ventilato sarà garantito da un elemento in metallo composto da parti sagomate e preforate, atto a garantire una sezione utile di uscita di 400 cm²/m di colmo ed una funzione di protezione all'ingresso di insetti nell'intercapedine. Gli elementi di colmo dovranno essere completati da apposite chiusure delle testate.

Tipo : **Airvent Colmo 400** Ghirotto Tecno Insulation ml x € / ml.....

Campo di impiego:



Pareti divisorie



Solai interpiano



Pareti esterne



Tetti a falde



Solai soffitti

Prodotto: Airvent Colmo 400	Tipo:	H 79	H 91	H 110
CARATTERISTICHE	U.M.	VALORE	VALORE	VALORE
Dimensioni Lunghezza	m	1,00	1,00	1,00
Spessore manto di copertura	mm	79	91	110
Peso	Kg/m	4,00	4,00	4,00
Area di smaltimento aria	cm ² /ml	400	400	400
Composizione materiale	Tipo	Acc. Prev	Acc. Prev	Acc. Prev
Colore	Ral	8017	8017	8017

I valori riportati nella presente scheda tecnica sono da intendersi indicativi in quanto basati unicamente sull'esperienza acquisita e non costituiscono garanzia di ordine giuridico. La Ghirotto Tecno Insulation non si assume alcuna responsabilità sulla posa e sulle prestazioni in opera dei prodotti stessi. I dati riportati sono soggetti alle tolleranze industriali del +/- 10 %. La Ghirotto Tecno Insulation si riserva il diritto di modificare la presente in ogni momento e senza alcun preavviso. Il tecnico dovrà verificare la presente in funzione delle reali situazioni di progetto.