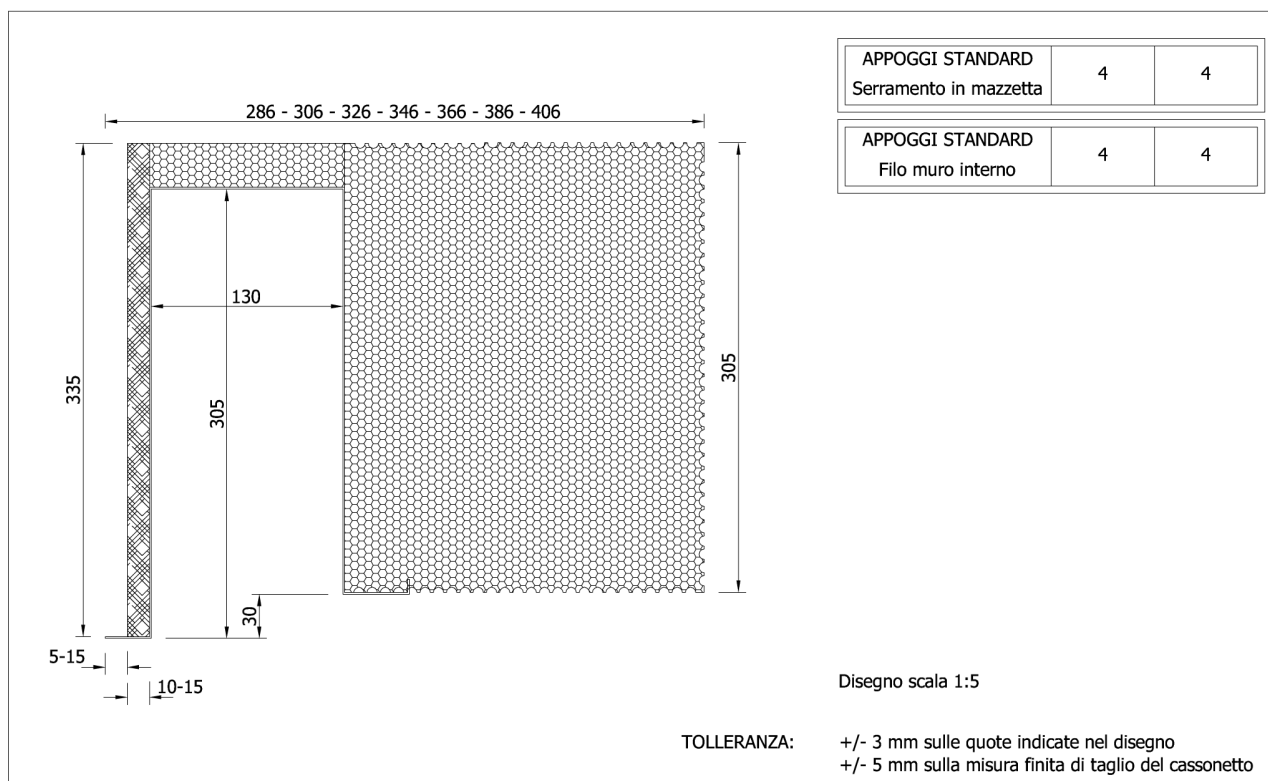


Cassonetti isolanti BFRA H30



VOCE DI CAPITOLATO

DENOMINAZIONE: Cassonetto isolante per Frangisole

Cassonetto prefabbricato per l'alloggio di frangisole realizzato in lamiera di acciaio sagomata, dello spessore di 12/10 di mm, rivestita esternamente da un pannello in EPS (polistirene espanso sinterizzato), nel caso di finitura a cappotto, oppure da un pannello in lana di legno di abete mineralizzata e legata con cemento Portland ad alta resistenza, nel caso di finitura ad intonaco. Internamente e superiormente è rifinita da due tavelle in polistirolo con superficie esterna scanalata per permettere un'ottima adesione dell'intonaco. La sagomatura inferiore esterna della lamiera di acciaio funge da reggi intonaco e permette di determinare il filo malta esterno. Le teste sono in legno.

NOTE: Possono essere coperti più fori con un unico cassonetto (bifore, trifore, ecc.) ed eseguite lavorazioni ad angolo. Il materiale con il quale il cassonetto è costituito si presta ad essere tagliato, incollato e modificato a piacere. Per la posa in opera consultare le apposite istruzioni di installazione cassonetti.

SPECIFICHE TECNICHE

BFRA H30	Peso indicativo al metro	Kg/ml	8,0 - 13,5	
	Larghezza interna del vano	cm	13,0	
	Trasmittanza termica: U	METODO MONODIMENSIONALE	W/m ² K	0,26 - 0,14
		UNI EN 10077-2: VANO CASSONETTO BASSO VENTILATO E SERR. IN MAZZETTA	W/m ² K	0,47 - 0,36
	Potere fonoisolante: R _w	UNI EN ISO 140-3:1997	Db *	36
		UNI EN ISO 717-1:1997		
	Isolamento acustico normalizzato: D _{n,e,w}	UNI EN ISO 20140-10:1993	Db *	50
UNI EN ISO 717-1:1997				
* = valore riferito al B38TH				