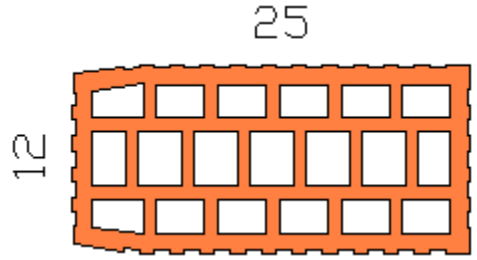


GRUPPO vela		CE		Produttore:	VELA SPA Via provinciale,28 25040 Corte Franca (BS)	
Anno di applicazione della marcatura	06		Stabilimento:	CORTE FRANCA Via provinciale,28 25040 Corte Franca (BS)		
Normativa europea	UNI EN 771-1					
Descrizione del prodotto: Doppi Doppio UNI 12x25x25				Codice dell'articolo	800070	
Tipo:		LD				
Dimensioni e tolleranze dimensionali						
Valore nominale		Tolleranze				
		Valore medio	Campo massimo			
Lunghezza (mm)	250	Categoria T1	Categoria R1			
Spessore (mm)	120					
Altezza (mm)	250					
Massa e densità (da utilizzare anche ai fini dell'isolamento acustico)						
		Valore medio	Tolleranza	12 25		
Massa	kg	6,5	Categoria D1			
Massa volumica lorda	kg/m ³	870				
Massa volumica netta	kg/m ³	1700				
Configurazione e forma (anche ai fini dell'isolamento acustico)						
Percentuale di foratura	%	43	Valore medio			
Spessore minimo delle pareti	mm	≥ 12	al netto di rigatura			
Spessore minimo dei setti	mm	≥ 8				
Area dei fori di presa	mm					
Resistenza caratteristica a compressione						
		Valore		Categoria		
// direzione fori	N/mm ²	10		II		
⊥ direzione fori	N/mm ²	1,5 (Spess 25)	1,5 (Spess 12)			
Conducibilità termica equivalente						
Conducibilità termica	W/mK	λ _{equ} =	Sp12=0,225; Sp25=0,238	Secondo Uni 1745		
Durabilità						
Resistenza al gelo-disgelo	-	F0	"Da non lasciare esposto"			
Assorbimento d'acqua						
	%	-	"Da non lasciare esposto"			
Contenuto di sali solubili attivi						
Categoria	-	NPD				
Stabilità dimensionale						
Dilatazione all'umidità	-	NPD				
Reazione al fuoco						
Classe	-	A1				
Permeabilità al vapore						
Coefficiente di diffusione del vapore d'acqua	μ =	9	EN 1745			
Forza di adesione malta- laterizio						
Valore	N/mm ²	NPD				