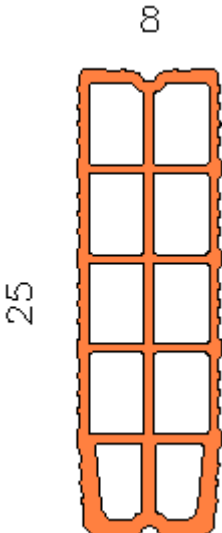
		Produttore: ILV Industria Laterizi Vogherese SPA Regione Magenta,1 27050 Casei Gerola (PV)	
Anno di applicazione della marcatura		13		Stabilimento:	CASEI GEROLA Regione Magenta,1 27050 Casei Gerola (PV)
Normativa europea		UNI EN 771-1:2011			
Descrizione del prodotto: Forati (8x25x50)				Codice dell'articolo	J029
Tipo:		LD			
Uso previsto del prodotto da costruzione, conforme a "P" elemento per uso nella muratura protetta					
Dimensioni e tolleranze dimensionali					
Valore nominale		Tolleranze			
		Valore medio	Campo massimo		
Lunghezza (mm)	500	Categoria T1	Categoria R1		
Spessore (mm)	80				
Altezza (mm)	250				
Massa e densità (da utilizzare anche ai fini dell'isolamento acustico)					
		Valore medio	Tolleranza		
Massa	daN	6,1	Categoria D1		
Massa volumica lorda	daN/m³	610			
Massa volumica netta	daN/m³	1700			
Configurazione e forma (anche ai fini dell'isolamento acustico)					
Percentuale di foratura	%	63	Valore medio		
Spessore minimo delle pareti	mm	≥ 6	al netto di rigatura		
Spessore minimo dei setti	mm	≥ 5			
Area dei fori di presa	mm				
Resistenza caratteristica a compressione					
		Valore		Categoria	
// direzione fori	N/mm²	NPD			
⊥ direzione fori	N/mm²	NPD			
Conducibilità termica equivalente					
Conducibilità termica	W/mK	λ _{equ} =	0.193	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					
Euroclasse	-	A1			
Permeabilità al vapore d'acqua μ = 9					
Forza di adesione malta- laterizio	--	0.3	N/mm²	valore tabulato EN998-2	

