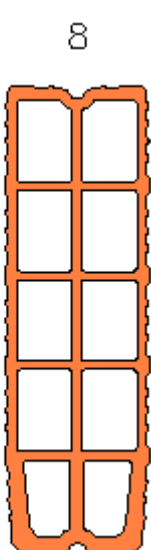




Produttore:

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				Codice dell'articolo	J029					
Descrizione del prodotto:	Forati (8x25x50)										
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 linda	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								