

**Codice prodotto: A010GMC** MATTONE EURO SELMO PORTOFINO

*Product code:* MATTONE EURO SELMO PORTOFINO

<b>Tipo di elemento</b> <i>Element type</i>	<b>Elemento ad alta massa volumica apparente (HD)</b> <i>HD clay masonry unit</i>		<b>UNI EN 771-1</b>
<b>Dimensioni</b> <i>Dimensions</i>	<b>Lunghezza</b> <i>Length</i>	<b>245</b>	<b>Riferimenti Normativi</b> <i>Reference Standards</i>
	<b>Larghezza</b> <i>Width</i>	<b>115</b>	<b>UNI EN 772-16</b>
	<b>Altezza</b> <i>Height</i>	<b>71</b>	
<b>Categoria di tolleranza dimensionale sul valore medio</b> <i>Tolerance means value</i>	<b>T2</b>		<b>UNI EN 771-1</b>
<b>Categoria di tolleranza dimensionale di campo</b> <i>Tolerance value</i>	<b>R2</b>		
<b>Configurazione</b> <i>Configuration</i>	<b>Elemento Incavato</b> <i>Frogged unit</i>		
<b>Categoria di resistenza al gelo</b> <i>Durability against freeze-thaw</i>	<b>F2</b>		
<b>Massa volumica a secco lorda</b> <i>Gross dry density</i>	<b>1330</b>	<b>Kg/m<sup>3</sup></b>	<b>UNI EN 772-13</b>
<b>Tolleranza della massa volumica lorda</b> <i>Gross dry density tolerance</i>	<b>D1</b>		
<b>Resistenza alla compressione, valore dichiarato</b> <i>Compressive strength declared value</i>	<b>15</b>	<b>N/mm<sup>2</sup></b>	<b>UNI EN 772-1</b>
<b>Orientamento previsto per l'elemento per la prova di compressione</b> <i>Direction of load</i>	<b>Carico perpendicolare alla superficie maggiore del provino</b> <i>Bedface</i>		
<b>Assorbimento d'acqua</b> <i>Water absorption</i>	<b>18</b>	<b>%</b>	<b>UNI EN 771-1 APPENDICE C</b>
<b>Categoria di contenuto dei sali solubili attivi</b> <i>Active soluble salt content</i>	<b>S2</b>		<b>UNI EN 772-5</b>
<b>Reazione al fuoco</b> <i>Reaction to fire</i>	<b>Euroclasse A1</b>		
<b>Conducibilità termica equivalente</b> <i>Equivalent thermal conductivity</i>	$\lambda_{10, dry}$	<b>0.36</b>	<b>W/mk</b>
<b>Coefficiente di diffusione del vapore acqueo</b> <i>Water vapour diffusion coefficient</i>		<b>5/10</b>	
<b>Peso Nominale pezzo singolo</b> <i>Nominal weight single unit</i>	<b>2700</b>	<b>g</b>	

AVVERTENZA: La Fornace S. Anselmo S.p.A si riserva di modificare all'interno dei range contemplati nelle normative sopra citate i parametri riportati sulla presente scheda tecnica . Si consiglia pertanto la Clientela di richiedere la scheda prodotto aggiornata immediatamente prima dell'acquisto.

CAUTION: S. Anselmo S.p.A. reserves the right to modify the parameters given in the present specification within the ranges provided in the above-mentioned standards. Customers are therefore advised to request the current product specification immediately before their purchases.