

Codice prodotto A010RS

Code of the product type

MATTONE EURO SELMO

ROSSO

Riferimenti Normativi
Normative requirements

UNI EN 771-1:2015

Uso previsto
Intended use

Elemento in laterizio per muratura non protetta U.
Element for brick masonry in unprotected wall; U

Tipo di elemento
Element type

Elemento ad alta massa volumica apparente (HD)
HD clay masonry unit

| | | | |
|---|----------------------------|--|-------------------------|
| Dimensioni Dimensions | Lunghezza Length | 240 | |
| | Larghezza Width | 113 | |
| | Altezza Height | 70 | |
| Categoria di tolleranza dimensionale sul valore medio Dimensional tolerances | | T1 | |
| Categoria di tolleranza dimensionale di campo Range category | | R1 | |
| Configurazione Configuration | | Elemento Incavato Frogged unit | |
| Categoria di resistenza al gelo Durability against freeze-thaw | | F2 | |
| Massa volumica a secco lorda Gross dry density | | 1480 | Kg/m³ |
| Tolleranza della massa volumica lorda Gross dry density tolerance | | D1 | |
| Resistenza alla compressione, valore dichiarato Compressive strength declared value | | 16 | N/mm² |
| Orientamento previsto per l'elemento per la prova di compressione Direction of load | | Carico perpendicolare alla superficie maggiore del provino Bedface | |
| Assorbimento d'acqua Water absorption | | 20 | % |
| Categoria di contenuto dei sali solubili attivi Active soluble salt content | | S2 | |
| Reazione al fuoco Reaction to fire | | Euroclasse A1 | |
| Conduttività termica Thermal conductivity | $\lambda_{10, dry}$ | 0.43 | W/mk |
| Coefficiente di diffusione del vapore acqueo Water vapour diffusion coefficient | | 5/10 | |
| Peso Nominale pezzo singolo Nominal weight single unit | | 2600 | g |

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.