



## SCHEMA TECNICA MATTONI “R960”

- Resistenza a compressione (UNI 5632) : 531 kg/cm<sup>2</sup>;
- Potere di imbibizione (UNI 5632) : 12,8
- Resistenza al gelo (UNI 5632) : non gelivo;
- Peso dell'unità di volume a secco : (kg m<sup>3</sup>) 1886;
- Conduttività termica a secco : 1,63
- Conduttanza termica specifica a secco : k 15,98.
- Resistenza al calore 1000° C.
- Materiale ad uso esclusivamente domestico atto per la costruzione di caminetti, barbecue e forni ad uso alimentare.

### **PRINCIPALI APPLICAZIONI:**

Le caratteristiche dei prodotti, verificate in appositi collaudi, hanno valore indicativo e non devono essere considerate come garanzie o impieghi della società: la società si riserva di modificare le caratteristiche in funzione di particolari esigenze produttive.

Alfa Refrattari Srl

---