



**Fornaci Briziarelli Marsciano**  
Il cotto per tradizione

## SCHEMA TECNICA



### Blocco intermedio da solaio 20x38x25



**Codice prodotto: BL020**

Peso: 9,50 Kg

Pezzi m<sup>2</sup>: 8

Pezzi pacco: 72

Peso pacco: 684,00 Kg

|  |  |                              |                       |
|--|--|------------------------------|-----------------------|
| <b>Tipo: Elemento interposto di laterizio per solai a travetti e blocchi</b> |  |                              |                       |
| <b>Caratteristiche blocco</b>  | Stabilimento di produzione: Dunarobba                  |                              |                       |
|  | Configurazione: Blocco in laterizio a fori orizzontali |                              |                       |
|  | Dimensioni mm: 380x250x200                             | Valore medio di categoria T2 | Campo di Categoria R1 |
|  | Massa volumica lorda: 518 Kg/m <sup>3</sup>            | Categoria D1                 |                       |
|  | Peso del blocco:                                       | <b>9,50 KG</b>               |                       |
|  | Larghezza del dentello di appoggio                     | <b>Classe: N1</b>            |                       |
|  | Spessore minimo delle pareti esterne                   | <b>mm 8</b>                  |                       |
|  | Spessore minimo delle pareti interne                   | <b>mm 7</b>                  |                       |
|  | Resistenza media sotto carico concentrato              | <b>Kn 5,0</b>                |                       |
|  |  | Tipo di blocco: R1           | Classe: SR            |
|  | Resistenza media a compressione longitudinale          | <b>Mpa 57,7</b>              |                       |
|  |  | Tipo di blocco: R1           | Classe: SR            |
|  | Reazione al Fuoco:                                     | <b>Euroclasse A1</b>         |                       |
| Sostanze pericolose:   | <b>Assenti</b>   |                              |                       |

**Prodotto realizzato in ottemperanza alla norma UNI EN 14021 "Asserzione Ambientale Autodichiarata" (CAM)**



FBM Fornaci Briziarelli Marsciano Spa

Amministrazione: Via XXIV Maggio, snc - 06055 Marsciano PG Tel 075.87461 - Fax 075.8748990

[www.fbm.it](http://www.fbm.it) [info@fbm.it](mailto:info@fbm.it)