



Fiche Technique

Brique Energy Saving Wave

 Format.....19x19x8 cm
Tolérances dimensionnelles.....+/- 2mm

 Poids standard.....2,5 kg
Poids mini.....2,5 kg

Résistance à la compression /.....7,5 MN / m²
Valeur moyenne

Résistance à la compression /.....6,0 MN / m²
Valeur unitaire

 Transmission lumineuse.....70 à 75%

 Indice d'affaiblissement acoustique.....jusqu'à 49 DB

 Coefficient thermique.....1.4 W / m² K
Coefficient thermique pour un panneau..1.5 à 1.7 W / m² K

Résistance au feu.....sur demande



*Cet article est en conformité
avec la norme européenne
EN 1051*

*Ces données sont communiquées à titre d'information et
n'ont pas de valeur contractuelle*

