



BLOC CREUX

500x200x200 8T B60

BATIMENT PRIVÉ - MAISON INDIVIDUELLE - LOGEMENTS COLLECTIFS

DESCRIPTION

Le bloc creux 500x200x200 8T B60 est composé de 8 alvéoles et présente deux extrémités creuses qui facilitent le garnissage des joints verticaux. Il est destiné à la réalisation de murs (façade ou refend) pour tous types d'ouvrages, de cloisons de séparation, ou encore de sous-sols enterrés. Ce type de bloc creux est le plus utilisé dans la construction de bâtiment.

CODE PRADIER : AGG2008B60

EAN : 3426061000471

DIMENSIONS (L x ép x H) EN MM : 500 x 200 x 200

POIDS THÉORIQUE : 18 KG

QUANTITÉ / PALETTE : 60

CARACTÉRISTIQUES

Résistance thermique	Résistance mécanique	Résistance sismique	Acoustique	Tenue du feu	Résistance des enduits
R = 0.23 m ² .K/W	B60		RW + C (en dB) = 55 RW + Ctr (en dB) = 53 (sans doublage)	(REI) = 90 MINS (RE) = 360 MINS EI = 120 MINS A1	RT3

MISE EN OEUVRE

Montage	Quantité / m ²	Type de pose	Accessoires pour la pose
Mortier	10 (H 200 mm)	À maçonner	