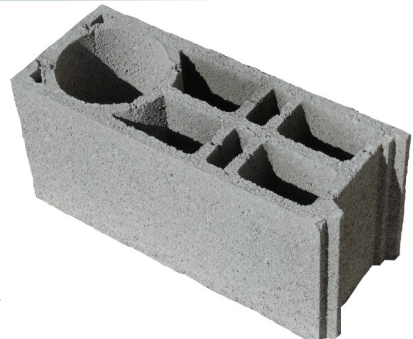


Bloc creux 20x25x50 d'angle

Blocs béton creux

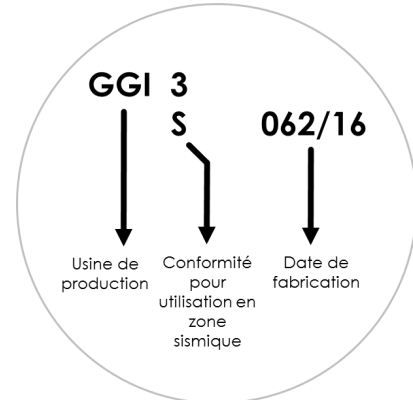


Description

Bloc béton creux 20x25x50 d'angle (TA2) à emboîtement pour murs porteurs, utilisé pour les chaînages d'angle ($\varnothing 15,5$ cm).

Références Produits

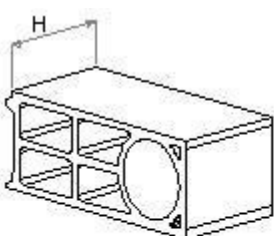
	Code GGI	EAN 13
Bloc creux 20x25x50 d'angle	TA2	3700591810350



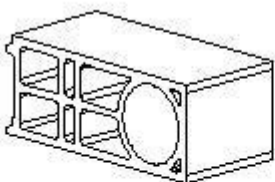
Compléments

En plus des blocs standards, la palette contient d'autres modèles de blocs, en proportion variable, pour s'adapter au mieux aux différentes configurations des chantiers :

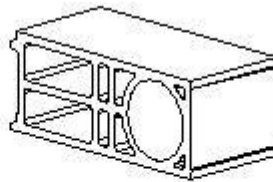
- Blocs poteau double avec « coupe au demi »,
- Blocs poteau simple avec « coupe au demi »,
- Blocs poteau simple avec « coupe au tiers ».



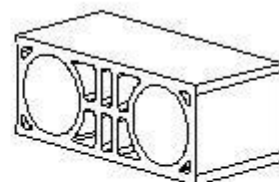
Réf. standard



Réf. coupe au tiers - poteau angle



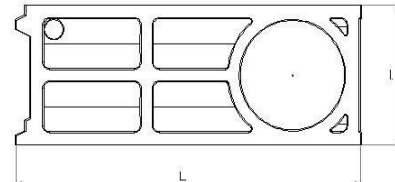
Réf. coupe au demi-poteau angle



Réf. coupe au demi-double poteau angle

Tableau technique

Caractéristiques générales	
Libellé	Bloc creux 20x25x50 d'angle - TA2
Fabrication	Béton vibro-compressé
Matières premières	Granulats exclusivement naturels, ciment gris CEM-1 52,5 (N ou R), eau
DoP (Déclaration Performance)	GGI-03-10-01 et GGI 04-10-01
Certifications	Conformité NF EN 771-3+A1:2015 et NF EN 771-3+A1/CN:2017
Dimensions (L x l x h) Coordination modulaire	500 x 200 x 250 mm
Fabrication	494 x 195 x 240 mm
Tolérance dimensionnelle	D1
Poids unitaire moyen	21 kg environ
Nombre de lames d'air	2



Conditionnement et palettisation	
Dimensions palette	105 x 105 x 157 cm
Poids palette moyen	1290 kg environ
Unités par palette	60 (6 rangs de 10 blocs)
Matières	Palette bois
Marquage produit	Marquage CE / NF sur environ 5% des produits *



Palette de blocs TA2

* Le processus de marquage ne permet de marquer qu'une partie des produits.
 **Sur sol plat, prévu pour la charge (gerbage interdit sur chantier ou sol non adapté).

Informations complémentaires

Se reporter aux documents officiels du Cérib (www.cerib.com) pour les performances de **tenue au feu** et **acoustique** des maçonneries de blocs en béton, ainsi que pour les documents de certification.



Visitez notre site Internet pour voir l'ensemble de nos produits d'aménagement extérieur et de gros œuvre : www.ggi-produits-beton.com.

La société GGI se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques et le conditionnement des produits décrits sur la présente feuille.

