

Bloc Drain

49 x 14 x 24

Blocs spéciaux

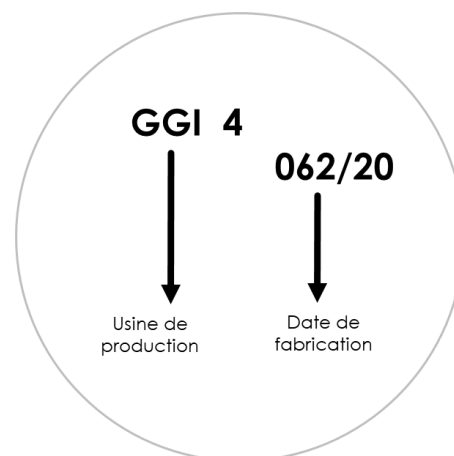
Description

Bloc sans fond pour l'écoulement pour le drainage traditionnel périphérique des bâtiments en soubassement. Son emboîtement, ses écarteurs et sa coupe au demi facilitent sa pose.



Références Produits

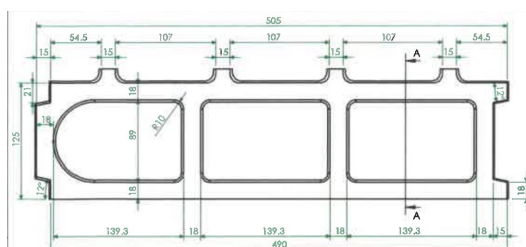
	Code GGI	EAN 13
Bloc drain	BD14	3700591810411



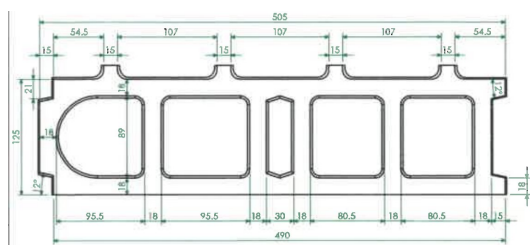
Compléments

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 :

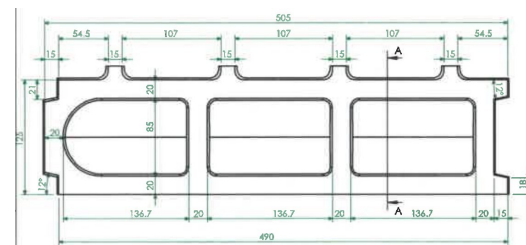
- Blocs « coupe au demi »,
- Blocs borgnes.



Réf. standard



Réf. coupe au demi



Réf. borgne

Bloc Drain

Tableau technique

Caractéristiques générales	
Libellé	Bloc drain 49 x14 x 24 - BD14
Fabrication	Béton vibro-compressé
Matières premières	Granulats exclusivement naturels, ciment gris CEM-1 52,5 (N ou R), eau
Dimensions (L x l x h)	
Hors tout	505 x 140 x 240 mm
Emboîté	490 x 140 x 240 mm
Tolérance dimensionnelle	D1
Poids unitaire moyen	14,5 kg environ
Nombre de lames d'air	1

Conditionnement et palettisation	
Dimensions palette	105 x 105 x 160 HT
Poids palette moyen	1248 kg environ
Unités par palette	84 (6 rangs de 14 blocs)
Matières	Palette bois
Marquage produit	Identification usine, quantième/an



Palette de blocs drains

Stockage et manutention	
Gerbage	Superposition de 3 palettes (1+1+1)*
Manutention	Utilisation d'engins de levage adaptés aux poids et type de palette

* Sur sol plat, prévu pour la charge (gerbage interdit sur chantier ou sol non adapté).

Informations complémentaires

Se reporter aux documents officiels du Cérib pour les performances de **tenue au feu** et **acoustique** des maçonneries de blocs en béton.



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.

