

MC419 **CE**

Bloc coffrage 4x19x50- B40

Blocs béton cloison



Description

Planelle de coffrage 4x19x50 (MC419) pour dalles plancher.

Références Produits

	Code GGI	EAN 13
Bloc creux 4x19x50	MC419	3700591810268

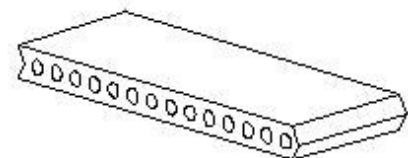
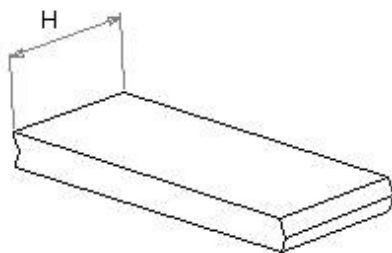
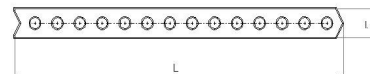
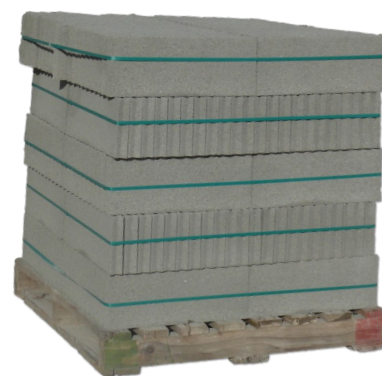


Tableau technique

Caractéristiques générales	
Libellé	Bloc creux 4x19x50 - MC419
Fabrication	Béton vibro-compressé
Matières premières	Granulats exclusivement naturels, ciment gris CEM-1 52,5 (N ou R), eau
DoP (Déclaration Performance)	GGI-01-10-02 GGI-07-10-02 GGI-10-10-02
Dimensions (L x l x h) <i>Coordination modulaire</i> <i>Fabrication</i> <i>Tolérance dimensionnelle</i>	500 x 40 x 190 mm 493 x 40 x 190 mm D1
Poids unitaire moyen	6.7 kg environ
Nombre de lames d'air	1
Classe résistance	B40



Conditionnement et palettisation	
Dimensions palette	105 x 105 x 105 cm
Poids palette moyen	1500 kg environ
Unités par palette	220 (5 rangs de 44 blocs)
Matières	Palette bois
Marquage produit	Marquage CE / NF sur environ 5% des produits *



Palette de blocs MC419

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

* 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.

