

HC8PR C€

Hourdis Creux Coupe de 20 Précontraint

Entrevous béton



Description

Entrevous béton creux de 8 poutrelles précontraintes.
Coupe de 20.

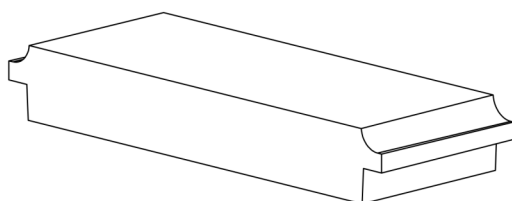
Références Produits

	Code GGI	EAN 13
Entrevous creux précontraint	HC8PR	3700591815096

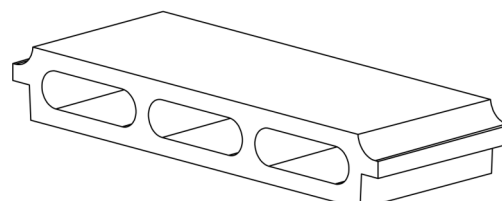
Compléments

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 « borgnes ».



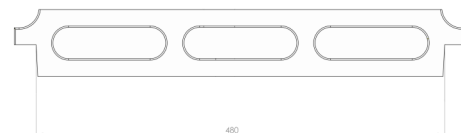
Réf. borgne



Réf. standard

Tableau technique

Caractéristiques générales	
Libellé	Entrevous creux précontraint - HC8PR
Fabrication	Béton vibro-compressé
Matières premières	Granulats exclusivement naturels, ciment gris CEM-1 52,5 (N ou R), eau
DoP (Déclaration Performance)	GGI-10-15-01
Dimensions (mm) Longueur intérieure/extérieure Largeur (coupe) Hauteur Tolérance dimensionnelle	482 / 530 190 80 T1
Poids unitaire moyen	8.5 kg environ
Nombre de lames d'air	1
Entraxe poutrelles	Variable
Classe résistance	SR (2 kN) - poinçonnement - flexion



Conditionnement et palettisation	
Dimensions palette	105 x 105 x 132 cm
Poids palette moyen	1254 kg environ
Unités par palette	144 (6 rangs de 24 hourdis)
Matières	Palette bois
Marquage produit	Marquage CE sur environ 5% des produits*



Palette de blocs HC8PR

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 au site web du Cérif (www.cerif.com) 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.