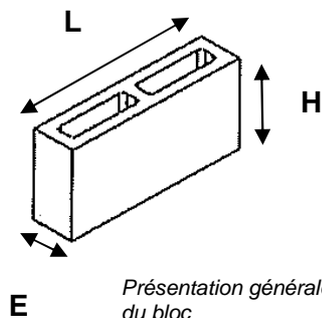




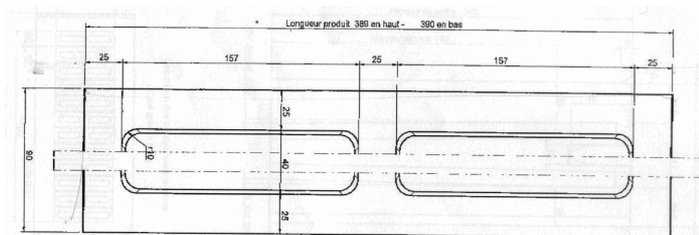
BLOC CREUX 10x20x40 à enduire Granulats courants

CARACTERISTIQUES DU BLOC STANDARD

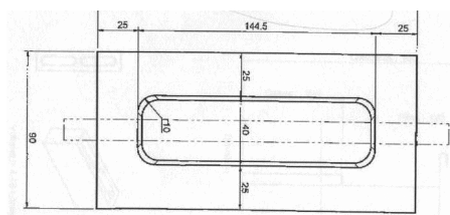
Dimensions modulaires		Dimension de fabrication
Hauteur H	200 mm	190 +3/-5 mm
Epaisseur E	100 mm	90 +3/-5 mm
Longueur L	400 mm	390 +3/-5 mm
Section Nette	224.5 cm ²	
Section Brute	351 cm ²	
Nombre Alvéoles/Rangées	2 alvéoles / 1 rangée	
Poids moyen	9.6 kg	



BLOC STANDARD



BLOC 1/2



PALETTISATION

Type de blocs	Nbre de blocs par palette*	Masse palette*
Bloc Standard	120	-
Bloc 1/2	60	-
Total	180	1 760 kg

* à titre informatif

NORMES

- NF EN 771-3 (P 12-023-1)
- NF P 12-023-2 (Complément National)

CLASSE DE RESISTANCE

B 40

Ce modèle existe en 2 palettisation possible : palette avec ou sans les blocs 1/2

TYPE BLOCS	UTILISATION	QUANTITE UTILISEE PAR M ²	AVANTAGES
Bloc Standard	<ul style="list-style-type: none"> Murs non porteurs Cloisons 	12.5	<ul style="list-style-type: none"> Utilisation d'un ferrailage traditionnel
Bloc 1/2	<ul style="list-style-type: none"> Bloc demi 	-	<ul style="list-style-type: none"> Utilisation pour finition du mur