

Fiche Technique

STRUCTURE

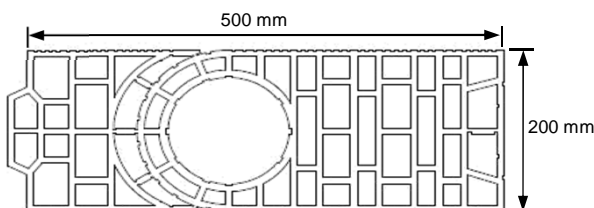
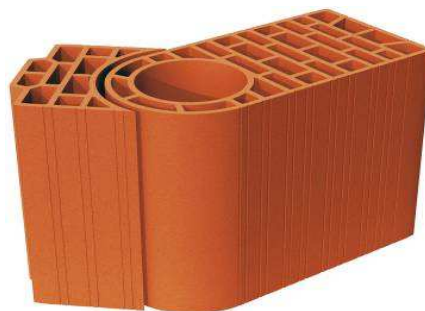
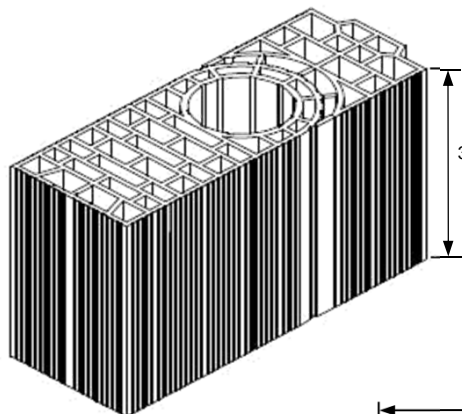


Calibric multi angle hauteur 24,9cm

site de fabrication: LASBORDES

référence: LS_CAL33_2015-04-15

Caractéristiques Technique



Conditionnement

Masse	15,10 kg
Nbre de produits au ml	4
Nbre de produits par palette	50 pièces

Conditions à remplir

Spécifications			Méthodes d'essai	
Caractéristiques géométriques	Longueur (mm)	500	NF / CE / ATEC	± 15 mm
	Largeur (mm)	200		± 4 mm
	Hauteur (mm)	314		± 0,5 mm
	Planéité des faces			
Résistance thermique	non concerné			
Résistance à la compression				
Affaiblissement acoustique				
Résistance à l'arrachement				
Support RT3 (enduits type OC2 conseillés)				

Caractéristiques techniques

non concerné

Produits complémentaires

— Calibric	— Calibric angle
— Calibric Th évolution	— Calibric tableau
— Calibric Th max	— Calibric Chaînage Ht 21 et 28cm
— Calibric One	— Accessoires Monolithes

Descriptif

— Brique rectifiée à pose collée_Mortier colle Calibric
— Brique rectifiée à pose collée au liant CaliFix (Maison Individuelle et R+1 maximum)
— Brique rectifiée à pose traditionnelle

Mise en Œuvre

* DTU 20.1

* ATEC 16/09-586