

# RAPPORT D'ESSAIS DE RESISTANCE AU CHOC 1200 JOULES

6380683-1/7 Rev 1  
Le 17 juin 2016

OBJET : COSTIERES AVEC BARREAUDAGE FIXE POUR  
VOUTE.

Modèle à poser en partie basse du flan de la costière.



Conformément à la méthodologie du GIF, cet essai est considéré comme valide pour des appareils de dimensions variant de  $\pm 25\%$  par rapport aux dimensions d'appareils testés :

Tableau et graphique récapitulatif des largeurs et longueurs mini et maxi.

Appareil testé		Largeur cm
Trémie de largeur 400 cm	Mini	300
	Maxi	500
Trémie de largeur 500 cm	Mini	375
	Maxi	625

Largeur	
650	
625	
600	
550	
500	x
450	
400	x
350	
300	
250	

➤ Température minimum et maximum d'utilisation sans contraintes :  $-20^{\circ}\text{C}$  à  $+40^{\circ}\text{C}$ . Garantie par le fabricant HEXADOME.

**DUREE DE VALIDITE** : Fin de validité de cette attestation 17 juin 2021

**Organismes.**

- BUREAU VERITAS Agence île de France, Evry
- Laboratoire d'essai HEXADOME à LUYNES

Chargé de l'essai  
A.DELAUNAY

Le Responsable Développement  
JM.CAOUS

Le Responsable Qualité  
L.ASSE

BUREAU VERITAS - Jimmy MENARD -  
Date : 17 juin 2016

