

RAPPORT D'ESSAIS DE RESISTANCE AU CHOC 1200 JOULES

6380683-1/5
Le 17 juin 2016

OBJET : BARREAUDAGE OUVRANT POUR APPAREILS
ACCES TOITURE

Validité des résultats :

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	Longueur cm
100x100	Mini	75	75
	Maxi	125	125
140x140	Mini	105	105
	Maxi	175	175

LONGUEUR LARGEUR	50	75	100	125	150	175	200
50							
75							
100							
125							
150							
175							
200							

Valeur en cm

➤ Température minimum et maximum d'utilisation sans contraintes : -20°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

