

Rapport d'essai n° <i>Test report n°</i>	1755824 - 17
--	--------------

Essais de tenue mécanique sur système de fixation

Description échantillons : <i>Product name</i>	HF INOX n°2
--	-------------

Contrôleur de l'APAVE : <i>APAVE Job supervisor</i>	Pascal PILLA
---	--------------

Date des essais : <i>Inspection date</i>	30/06/2017
--	------------

Essais réalisés : <i>Conducted testing</i>	Traction / Tensile test Testometric M500-50CT - vitesse de traction 100 mm/min Calibré le 08/06/16
--	--

Résultats

Echantillons <i>Sample</i>	1	2	3
Résistance (kgf) <i>tensile strength</i>	271	276	259
Valeur moyenne (kgf) <i>Average value</i>	268		

Charge de travail préconisée : 45 kg

Coefficient de sécurité : 5:1

Commentaires :

Les produits testés respectent la charge de travail préconisée et le coefficient de sécurité.

Ce rapport d'essais est réalisé à la demande de Gripple Europe SARL pour valider les résultats obtenus par le contrôleur de l'APAVE, présent lors de la réalisation de ces derniers.

Signature du contrôleur : <i>Job supervisor signature</i>		Fait à Obernai Le 30/06/2017
--	---	---------------------------------

Page 1

Annexes

