

Test à la rupture. Rapport

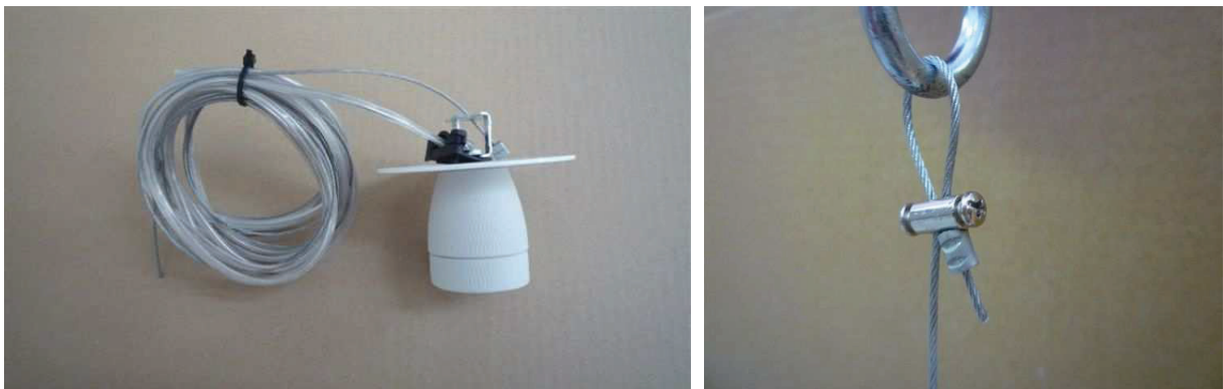
Baudouin Storme, responsable technique de la sprl Gesso, certifie que le matériel type INCS et INCSS a subi un test de rupture le 10 mai 2011.

Marque : GESSO

Type : INCS / INCSS

Lieu d'assemblage : Belgique

Description du matériel : Support d'attache et d'éclairage pour luminaire en plâtre.



Résultat du test :

Le plot sertit a glissé contre le serre câble à la charge de **75 kg**.

Le pont de fer a subi une déformation à la charge de **100 kg** mais sans rupture.

Le pont de fer a rompu à la charge de **150 kg**.

Conclusion :

Le test certifie l'absence de probabilité de rupture du matériel type INCS et INCSS pour les luminaires en plâtre Gesso réf. 810, 811, 811ornata, 812, 815milano dont le poids n'excède pas 30 kg et pour autant que l'encrage au plafond soit réalisé dans les règles de l'art.

Fait à Dworp, le 13 mai 2011.