

PROCES VERBAL D'ESSAIS

D1 PCS-049

Indice B

Date d'application 06/05/2013

Ce document est la propriété de CGP 42408 ST Chamond Cedex. Il est remis à titre confidentiel. Il ne peut être reproduit ni communiqué sans autorisation expresse

DATE du CONTROLE	02/10/2014		REF. ARTICLE	S1687611 002	
CLIENT	CERN		N° LOT (Ou OF)	SCCA57997	
N° COMMANDE					
CGP	21876		Fourniture	H160C0164B	
			CERN	Run 121A	

1. COMPOSITION

Nombre de	32FX	
fuseaux		
Composition	2 bouts de fibre S2GLASS type 636, titre 66 tex	
du doublage		

2. CONTRÔLES

	Valeurs prescrites	Valeurs mesurées
Pignons	40/30/30/26	40/30/30/26
Nombre de mailles sur 2 cm - FCO 35	Maxi 17 mailles / 2cm	17 Mailles
Présence d'un ruban Mica – FCO 12	NON	NON
Échantillon transmis au service qualité	OUI	OUI

3. REMARQUES

Veiller à bien classer les photos prises tous les 25m de produit pour mesure du nombre de mailles Inscrire tous les aléas et commentaires liés à la fabrication :

Informations complémentaires		
Nom du contrôleur		
P. JACQUESSON		
Visa		
P.J		

Quantité totale (m)	160m
Détail des longueurs	
Bobine 1: 160m	