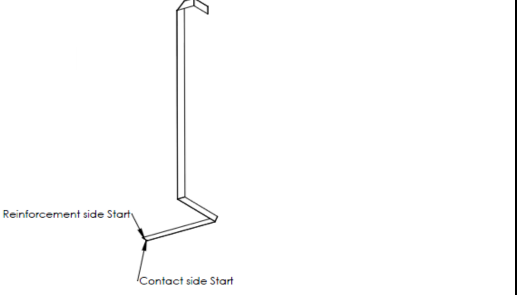
Fitxa de Producte i Control Qualitat

Codi Document	FP10861	Data Document	19/11/2015
Versió Document	v001	Contacte	E. Pallarés

Nom:	FFC Y Stepper		BCN3DSigma-M09C00.0P04A		
Ref. Magatzem	10861	Ref. Disseny:			
Mètode Emmag.	Gaveta	Ref. Disselly.			
Traçabilitat	No				
Proveïdor	Axon Cable	Ref. Proveïdor	FFC1.00A15/0750 x 16x4.0-4.0-08.0- 08.0xxxx BLACK TAPE		



Descripció del producte: Cable pla que controla el motor de l'eix Y

QUALITAT						
Percentatge d'unitats a revisar:	10%					
Acció	Eines/útils	Rang admissible	Acció si no es compleix			
Mesurar longituds i plecs	Cinta mètrica	Segons plànol	Rebuig			
Verificar reforços i posicions de connexions	-	Segons plànol	Rebuig			

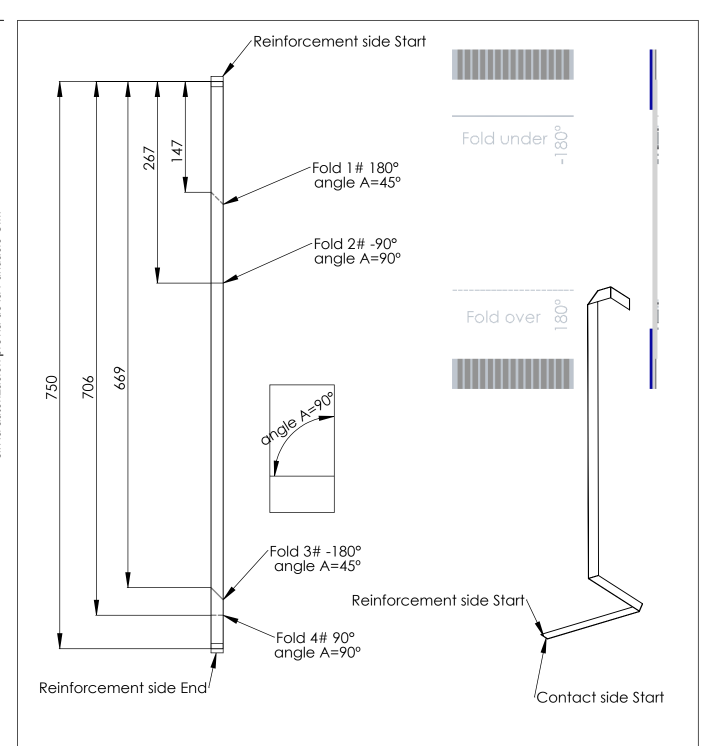
Document de referència

DP01 - Definició Procés Magatzem

Document Associat

RI01 - Registre Indicències Magatzem





FFC1.00A15/0750 x 16x4.0-4.0-08.0-08.0xxxx BLACK TAPE

	_	I								
]	Flat	Flexible Cable	75	750 x 16mm		-		Polyester	
	Cant.		Material	Med	lidas máx. Tratamiento té		érmico	Recubrimiento		
	Tolerancias dimensionales generales según DIN 7168-M		Tolerancias geométricas generales	Rugosidao mínima	Archivos adjuntos: sldprt, step					
			según DIN 7168	general Ra=6.3	Fecha de creación:		Fecha de impresión: 02/11,		02/11/2015	
Ŏij			Referencia:				Proyecto	: BCN3D	Sigma	
	+	BCN3DSigmo			na-M09C00.0P04A		Módulo: Wiring			
₹							Conjunto: -			
			Diseñad	o	Dibujado		_			
\leq			Joan Ollé	és Joan Ollés		;	Pieza: FCC Y stepper			
	Hoja / T	Total	Comprob	ıdo	Aprobado		Versión plano		Contacto	
0	1/1	1	Bernat Pa	oll	Bernat Pol	l	V1.1		Joan Ollés	93.401.71.71
	Formato d A4		Vistas	Cor	tes y seccione	es .	Acotación	То	lerancias	Cajetín