FICHA TÉCNICA **PRODUCTO**





201100 MOPA 300 BCO.COR. **ARTÍCULO:**

PRESENTACIÓN: 0

COMPOSICIÓN: 50% ALG.30% POLIAM.20% FIB.DIVERS

CÓDIGO EAN: 84 10347 01100 3 **CÓDIGO DUN:** 1 84 10347 01100 0

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

Cód. Descripción		Cant.	Unidad
220	HILO BCO.EXTRA Nº 240 6/C.	0,29	KG
133	CINTA 7 CM. MOPAS INDUSTRIALES	0,5	MT
202	HILO COSER POL.30/3 BLANCO	0,0008	KG

VISTA DEL PRODUCTO

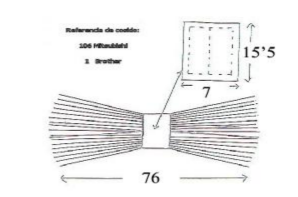


ENVASE INDIVIDUAL (Características, identificación)

Cód. Descripción			Cant.	Unidad
196	BI CISNE MOPAS IND	GRAN. 22X48	1	U
8148	ETI.TEX.ADH.CISNE	EXTRA-300	1	U

CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE (Envase parcial y colectivo)

Cód.	Descripción	Cant.	Unidad
836	CAJA MI-50-P MOP.IND.300 A 350	0,02	U



OBSERVACIONES

Longitud de madeja cortada 76 +- 1 cm. Peso madeja hilo 288 gr.

Cinta central 12 gr.

TOTAL: 300 gr. +- 5%

TOLERANCIAS: 385 - 315 gr.

Referencia cosido: 106 MITSUBISHI - 1 BROTER

Hilos emparrado: 3/5

Vueltas: 20/22 Piñon: 27

Envase colectivo 50 u.

Medidas: L A 595 40 400 490

APROBACIÓN DEL DTOR. TÉCNICO Y DE FABRICACIÓN:

AUTORIZACIÓN DE I+D

NOMBRE: ALBERTO VALLS BENEYTO FIRMA:

FECHA ULTIMA ACTUALIZACIÓN: 29/09/2006