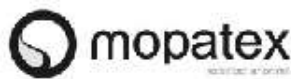


FICHA TÉCNICA PRODUCTO



ARTÍCULO: 206000 MOPA 200 MICRO.VER-BCO.DOB.C/B

PRESENTACIÓN 0

COMPOSICIÓN: 100% POLIESTER

CÓDIGO EAN: 84 10347 06000 1

CÓDIGO DUN: 1 84 10347 06000 8

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

Cód.	Descripción	Cant.	Unidad
9093	HILO MICROFIBRA 18/C VERDE/BCO	0,19	KG
133	CINTA 7 CM. MOPAS INDUSTRIALES	0,5	MT
8058	CINTA ALG. 1,8 CM. VERDE	0,8	MT
8612	HILO COSER POL.30/3 VERDE	0,0012	KG

VISTA DEL PRODUCTO

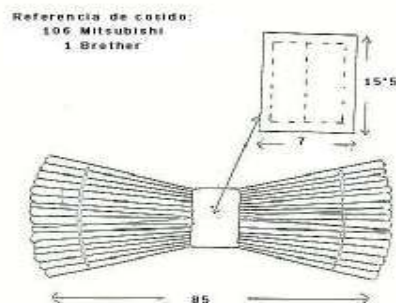


ENVASE INDIVIDUAL (Características, identificación)

Cód.	Descripción	Cant.	Unidad
196	BI CISNE MOPAS IND.GRAN. 22X48	1	U
7629	ETI.TEX.ADH.CISNE MICROF. 200	1	U

CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE (Envase parcial y colectivo)

Cód.	Descripción	Cant.	Unidad
347	CAJA RCQ CISNE BLANCA	0,0417	U



OBSERVACIONES

- * Longitud de madeja doblada 85 +- 1 cm.
- * Peso madeja hilo 186 gr.
- * Cinta central 12 gr.
- * Cintas laterales 2 gr.
- * TOTAL: 200 gr. +- 5%
- * TOLERANCIAS: 190 - 210 gr.
- * Referencia de cosido: 106 MITSUBISHI - 1 BROTHER
- * Hilos emparrado: 8/10
- * Vueltas 20/22
- * Piñon: 23
- * Envase colectivo: 24 u.
- * Medidas:

	L	A	H
-	500	410	300

APROBACIÓN DEL DTOR. TÉCNICO Y DE FABRICACIÓN:

AUTORIZACIÓN DE I+D

NOMBRE: ALBERTO VALLS BENEYTO

FIRMA:

FECHA ULTIMA ACTUALIZACIÓN: 29/10/2018