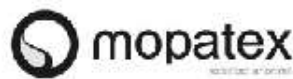


FICHA TÉCNICA PRODUCTO



ARTÍCULO: 201162 MOPA 450 ESP.DOB.C/B
PRESENTACIÓN 0
COMPOSICIÓN: 90% ALGODON - 10% FIB.DIVERSAS

CÓDIGO EAN:
CÓDIGO DUN:

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

Cód.	Descripción	Cant.	Unidad
212	HILO ALG.ESP.Nº 105 6/C	0,44	KG
133	CINTA 7 CM. MOPAS INDUSTRIALES	0,5	MT
8060	CINTA ALG. 1,8 CM. CRUDO	1	MT
202	HILO COSER POL.30/3 BLANCO	0,0012	KG

VISTA DEL PRODUCTO



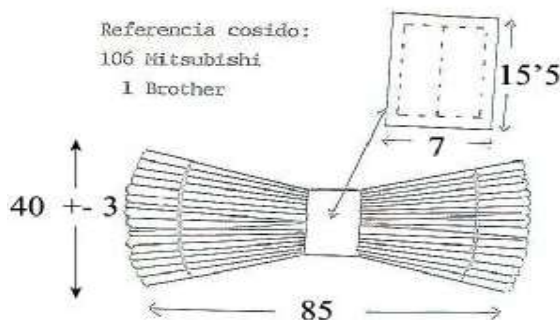
ENVASE INDIVIDUAL (Características, identificación)

Cód.	Descripción	Cant.	Unidad
196	BI CISNE MOPAS IND.GRAN. 22X48	1	U
9380	ETI.TEX.ADH.CISNE UNIVER.ESP.	1	U

CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE (Envase parcial y colectivo)

Cód.	Descripción	Cant.	Unidad
1273	CAJA MI-50-G MOP.IND.400 A 450	0,02	U

Referencia cosido:
 106 Mitsubishi
 1 Brother



OBSERVACIONES

- * Longitud de madeja doblada 85 +- 1 cm.
- * Peso madeja hilo 436 gr.
- * Cinta central 12 gr.
- * Cintas laterales 2 gr.
- * TOTAL: 450 gr. +-5%
- * TOLERANCIAS: 427,5 - 472,5 gr.
- * Referencia de cosido: 106 MITSUBISHI - 1 BROTHER
- * Hilos emparrado: 8/10
- * Vueltas: 20/22
- * Piñon: 27
- * Envase colectivo: 50 u.
- * Medidas: L A H
- 590 390 550

APROBACIÓN DEL DTOR. TÉCNICO Y DE FABRICACIÓN:

AUTORIZACIÓN DE I+D

NOMBRE: ALBERTO VALLS BENEYTO

FIRMA:

FECHA ULTIMA ACTUALIZACIÓN: 01/03/2022