FICHA TÉCNICA **PRODUCTO**





ARTÍCULO:

201129 MOPA 350 CRUDO COR.C/B

PRESENTACIÓN 0

COMPOSICIÓN: 85% ALGODON - 15% FIB.DIVERSAS

CÓDIGO EAN: CÓDIGO DUN:

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

Cód.	Descripción	Cant.	Unidad
213	HILO CRUDO № 140 6/C	0,34	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	2 KG





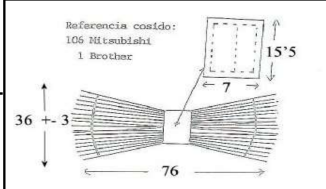
ENVASE INDIVIDUAL (Características, identificación)

Cód. Descripción			Unidad
196	BI CISNE MOPAS IND.GRAN. 22X48	1	U
9381	ETI.TEX.ADH.CISNE UNIVER.CRUDO	1	U

5%

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 cort Peso madeja hilo Cinta central Cintas laterales	tada 76	+-	1	336 12	gr. gr. gr.	
*	TOTAL:				350	gr.	+-
*	TOLERANCIAS: 332,5 - 36	67 , 5 gr					

- Referencia de cosido: 106 MITSUBISHI 1 BROTHER
- Hilos emparrado: 7
- Vueltas: 19
- Piñon: 22
- Envase colectivo: 50 u.
- Medidas: L A 400 490

APROBACIÓN DEL DTOR. TÉCNICO Y DE FABRICACIÓN:

AUTORIZACIÓN DE I+D

NOMBRE: ALBERTO VALLS BENEYTO FECHA ULTIMA ACTUALIZACIÓN: 01/03/2022 FIRMA: