

FICHA TÉCNICA PRODUCTO



ARTÍCULO: 201201 MOPA IND. TIRAS

PRESENTACIÓN 0

COMPOSICIÓN: 70% VISCOZA - 30% POLIESTER

CÓDIGO EAN: 84 10347 01201 7

CÓDIGO DUN: 1 84 10347 01201 4

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

| Cód. | Descripción | Cant. | Unidad |
|------|--------------------------------|--------|--------|
| 8343 | PLANCHA SINT.MOTAS 80X32 T-200 | 4 | U |
| 202 | HILO COSER POL.30/3 BLANCO | 0,0004 | KG |

Mocho industrial de tiras de tela sin tejer, de gran ligereza, SIN una banda superior abrasiva. Diseñada para todo tipo de áreas de fregado profesional intensivo en áreas grandes, donde ofrece los mejores resultados de rendimiento y durabilidad.

VISTA DEL PRODUCTO

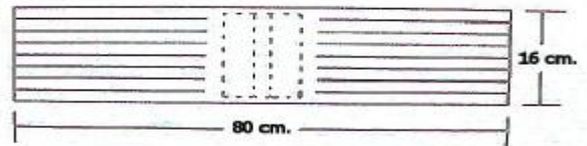


ENVASE INDIVIDUAL (Características, identificación)

| Cód. | Descripción | Cant. | Unidad |
|------|--------------------------------|-------|--------|
| 196 | BI CISNE MOPAS IND.GRAN. 22X48 | 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 |



OBSERVACIONES

- * Longitud de madeja 80 x 15,5 cm. +- 1
- * (8 planchas 80 x 16 cm.)
- * Peso madeja: (200 g. m2) 205 gr.
- * TOTAL; 205 gr. +- 5%
- * TOLERANCIAS: 195 - 215 g.
- * Referencia de cosido: 101 MITSUBISHI - 5 BROTHER
- * 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: 22/12/2009